


# GARANT Türenhandbuch

Türenhandbuch

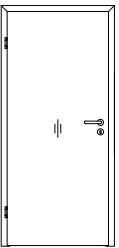
Produktsortiment





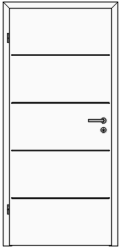
BASISTÜREN

Seite 3



NORMTÜREN

Seite 21



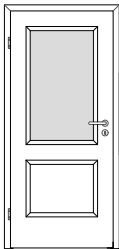
DESIGNTÜREN

Seite 60



PROFILTÜREN

Seite 160



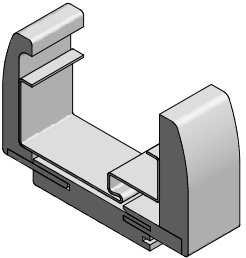
STILTÜREN

Seite 305



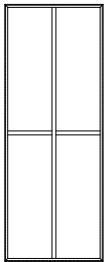
GANZGLASTÜREN

Seite 364



RENOVIERUNG

Seite 451



SPROSSENRAHMEN

Seite 469



GARANT Beschlagauswahl Holztür / Glastür


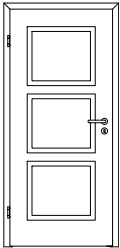
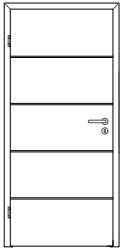
Seite 522

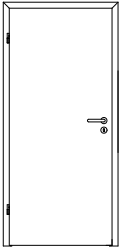


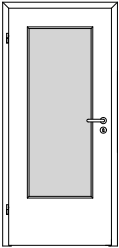
GARANT Beschlagauswahl Schiebetür

Seite 530

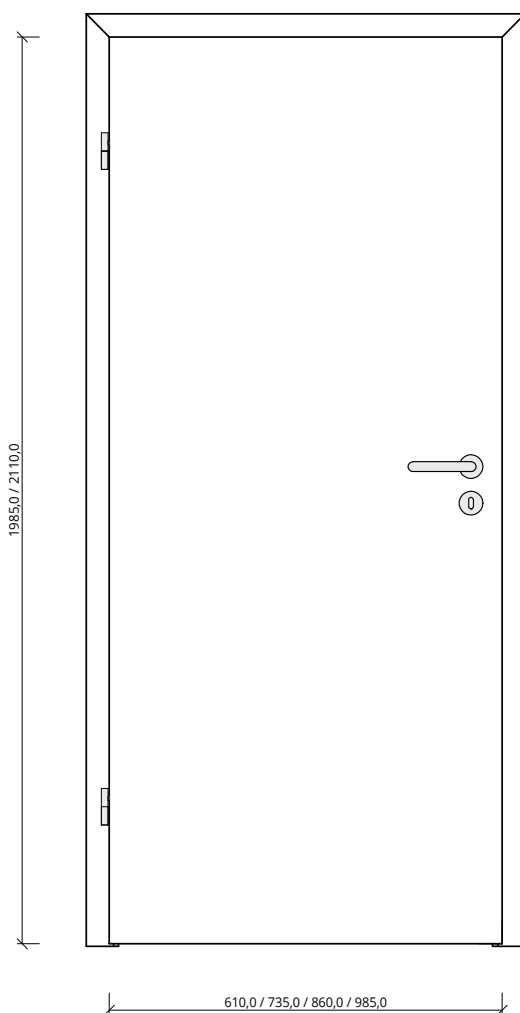


		
BASIS	VIRETTO	RIZZO
Seite 4	Seite 9	Seite 16


ohne LA
Seite 5


mit LA
Seite 7





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: PS\_Basic\_Basic\_ohne-LA.pdf



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: BASISTÜREN - ohne LA
Türblattvarianten	Drehflügeltür
Zargenvarianten	Holzzarge

## Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	Klimaklasse 1
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

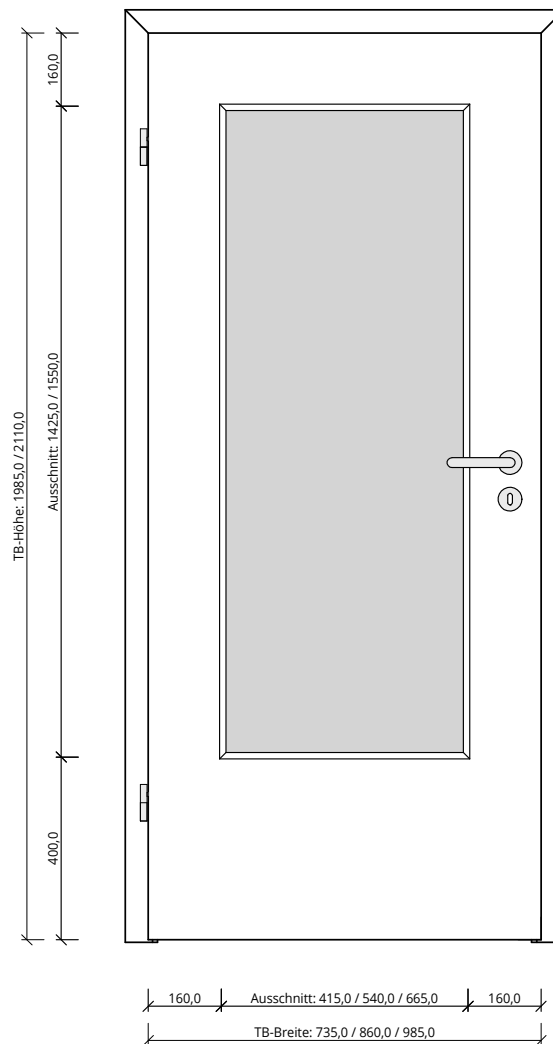
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse N (Wabe), M (Röhrenspan)
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	nicht möglich
Kürzbarkeit	10mm Wabe, 30mm Röhrenspan
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 8,5 kg/m² Wabe; ca. 15,5 kg/m² Röhrenspan
Innenlage	[ ] Wabe, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen
Absperrung	MDF 3,0mm
Falz	gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101
Kantenprofil	aufrecht kleine Rundkante (AKR)
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	BB-Schloss, silberfarbig
Bänder	2-teiliges Einbohrband vernickelt
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	CPL Weißlack 9016

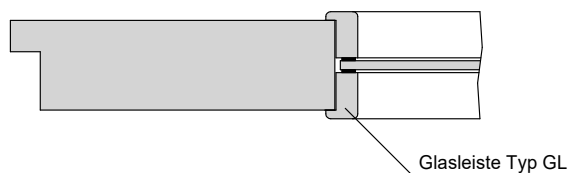
## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Holzzarge
Holzzarge	Holzzarge für 1-flg. Türen, Schließblech silberfarbig, Bandrahmenteil vernickelt





## Detail Verglasung



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: PS\_Basic\_Basic\_mit-LA.pdf



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: BASISTÜREN - mit LA
Türblattvarianten	Drehflügeltür
Zargenvarianten	Holzzarge

## Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	Klimaklasse 1
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne


## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	nicht möglich
Kürzbarkeit	30mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (abhängig von Größe und Glas)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen
Absperrung	MDF 3,0mm
Falz	gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101
Kantenprofil	aufrecht kleine Rundkante (AKR)
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	BB-Schloss, silberfarbig
Bänder	2-teiliges Einbohrband vernickelt
Lichtausschnitt	DIN Lichtausschnitt
Leiste	Glasrahmen
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	CPL Weißlack 9016

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

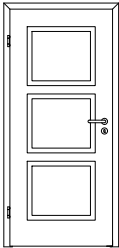
Zarge	passende Holzzarge
Holzzarge	Holzzarge für 1-flg. Türen, Schließblech silberfarbig, Bandrahmenteil vernickelt





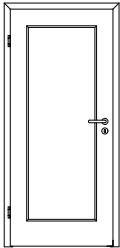
V2

Seite 10



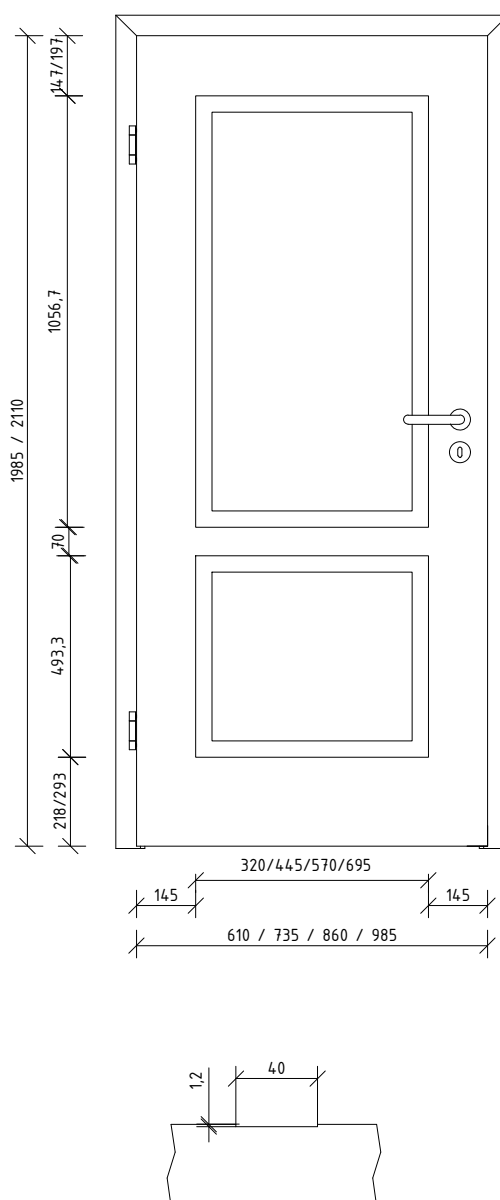
V3

Seite 12



VL1

Seite 14



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0037\_Viretto\_V2.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: BASISTÜREN - Typ Viretto V2
Beschreibung	Türblatt mit mit Nutprägung
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	Holzzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB)
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

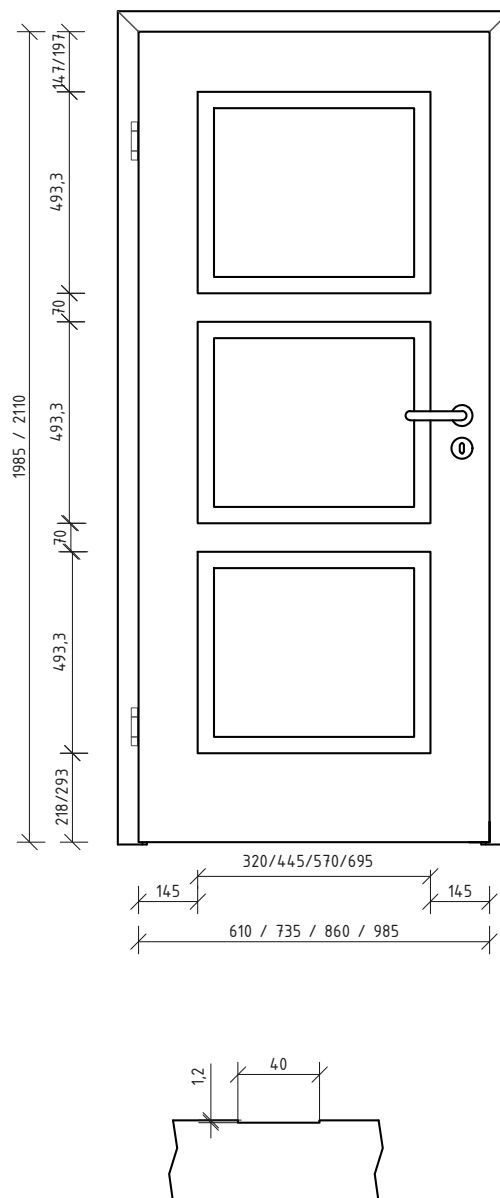
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	"stumpf" nur als Schiebetür möglich
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF 3,2mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] "stumpf" nur als Schiebetür möglich
Kantenprofil	eckig
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss, [ ] Griffmuschel
Bänder	2-teiliges Einbohrband vernickelt
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Holzzarge
Holzzarge	Holzzarge für 1-flg. Türen, Schließblech silberfarbig, Bandrahmenteil vernickelt





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0037\_Viretto\_V3.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: BASISTÜREN - Typ Viretto V3
Beschreibung	Türblatt mit mit Nutprägung
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	Holzzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB)
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

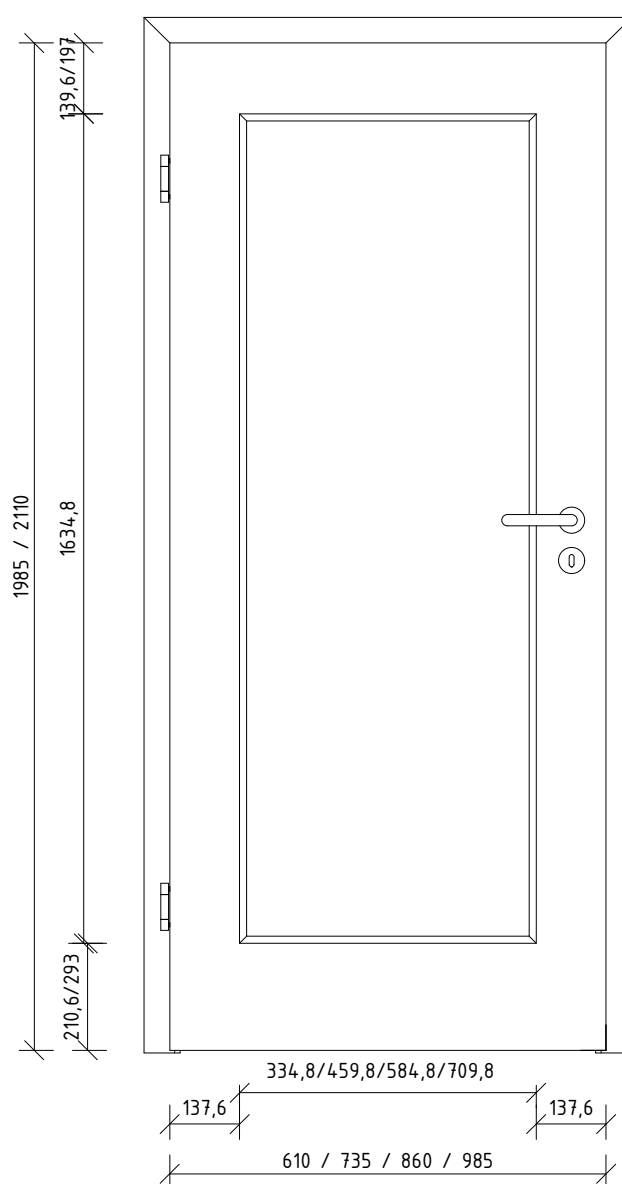
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	"stumpf" nur als Schiebetür möglich
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF 3,2mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] "stumpf" nur als Schiebetür möglich
Kantenprofil	eckig
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss, [ ] Griffmuschel
Bänder	2-teiliges Einbohrband vernickelt
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Holzzarge
Holzzarge	Holzzarge für 1-flg. Türen, Schließblech silberfarbig, Bandrahmenteil vernickelt





## Garant-Produkt:

Programm	Programm: BASISTÜREN - Typ Viretto VL1
Beschreibung	Türblatt mit Nutprägung und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	Holzzarge

## Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	Klimaklasse 1
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

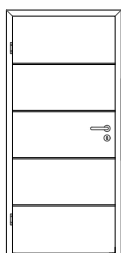
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	"stumpf" nur als Schiebetür möglich
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m² (abhängig von Größe und Glas)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF 3,2mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] "stumpf" nur als Schiebetür möglich
Kantenprofil	eckig
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss, [ ] Griffmuschel
Bänder	2-teiliges Einbohrband vernickelt
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt VL1
Leiste	Glasrahmen
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	Weißlack 9016

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

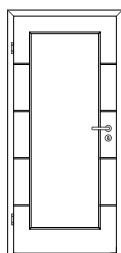
Zarge	passende Holzzarge
Holzzarge	Holzzarge für 1-flg. Türen, Schließblech silberfarbig, Bandrahmenteil vernickelt





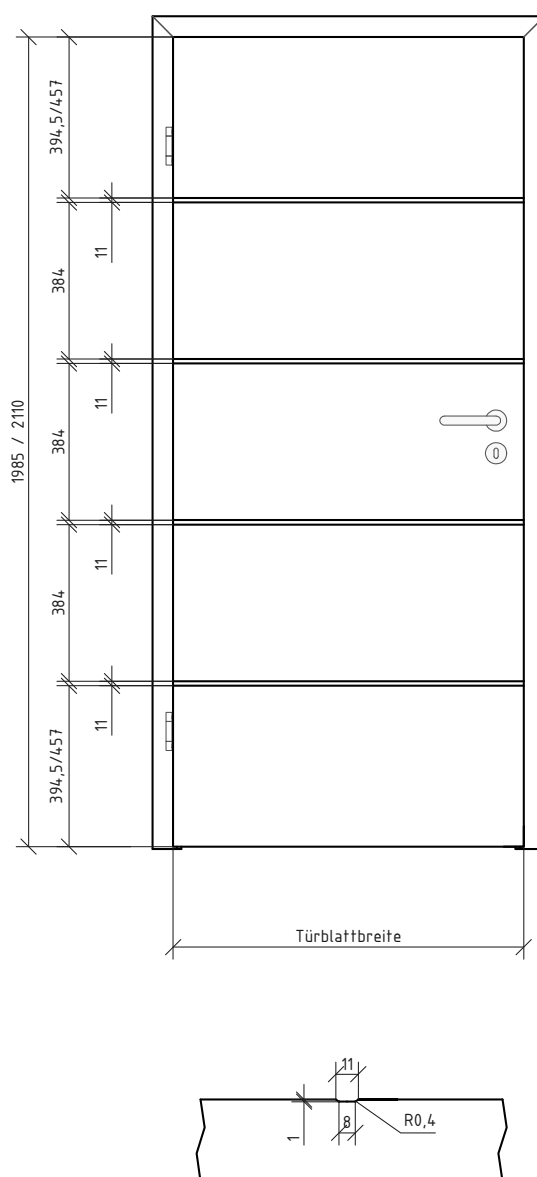
RIZZO - RQ4

Seite 17



RIZZO - RQ4-LA2

Seite 19



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0346 RIZZO – RQ4.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: BASISTÜREN - Typ RIZZO-RQ4
Beschreibung	Türblatt mit mit Nutprägung
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	Holzzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB)
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

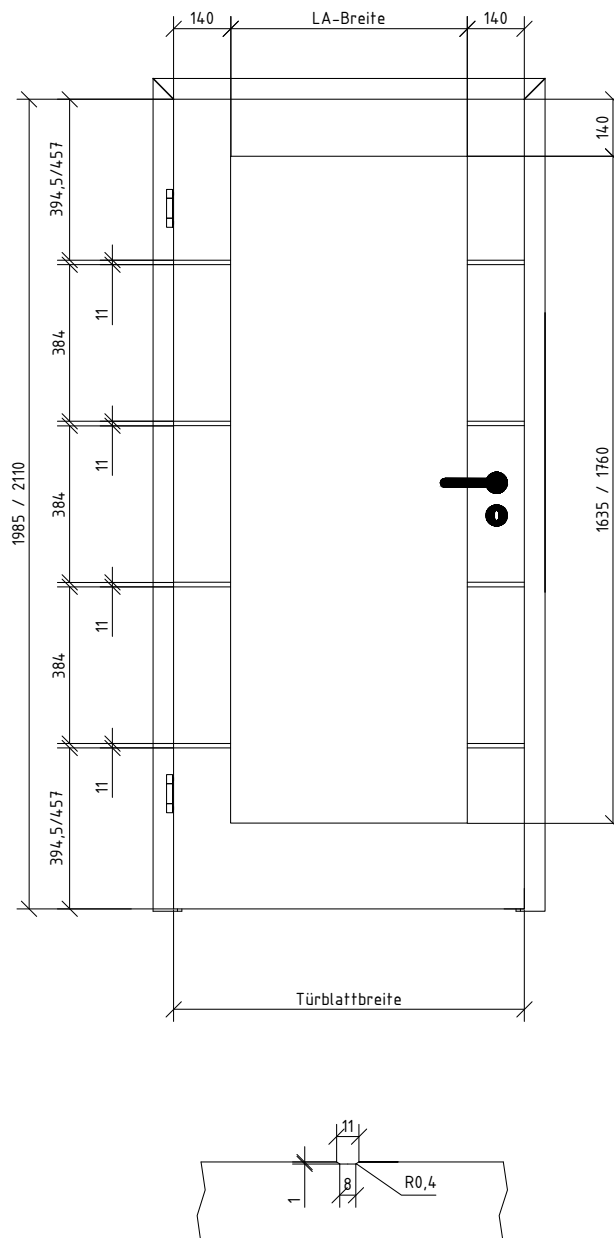
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	"stumpf" nur als Schiebetür möglich
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF 3,2mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] "stumpf" nur als Schiebetür möglich
Kantenprofil	eckig
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss, [ ] Griffmuschel
Bänder	2-teiliges Einbohrband vernickelt
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Holzzarge
Holzzarge	Holzzarge für 1-flg. Türen, Schließblech silberfarbig, Bandrahmenteil vernickelt





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0348 RIZZO – RQ4-LA2.dwg



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: BASISTÜREN - Typ RIZZO-RQ4-LA2
Beschreibung	Türblatt mit Nutprägung und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	Holzzarge

## Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	Klimaklasse 1
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

## Konstruktionsmerkmale Türblatt:




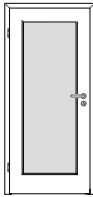
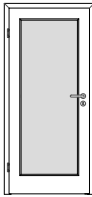

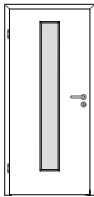

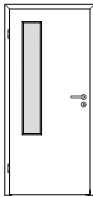
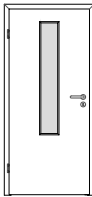
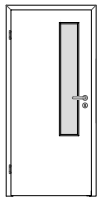
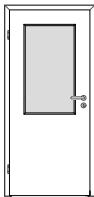

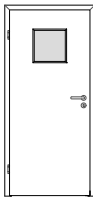

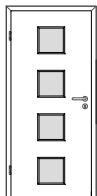
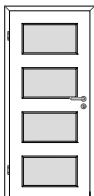

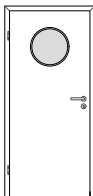
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	"stumpf" nur als Schiebetür möglich
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m² (abhängig von Größe und Glas)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF 3,2mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] "stumpf" nur als Schiebetür möglich
Kantenprofil	eckig
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss, [ ] Griffmuschel
Bänder	2-teiliges Einbohrband vernickelt
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA2
Leiste	Glasrahmen
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	Weißlack 9016

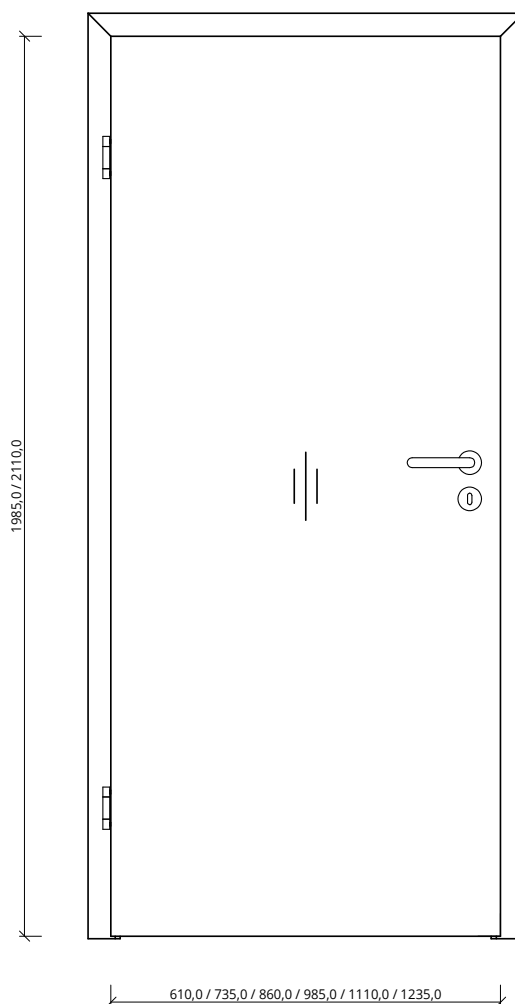
## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Holzzarge
Holzzarge	Holzzarge für 1-flg. Türen, Schließblech silberfarbig, Bandrahmenteil vernickelt





				
TB-DA	TB-DQ	TB-LA	TB-LA2	TB-LA3
Seite 22	Seite 24	Seite 26	Seite 28	Seite 30
				
TB-LA4-B	TB-LA4-M	TB-LA4-S	TB-LA5-B	TB-LA5-M
Seite 32	Seite 34	Seite 36	Seite 38	Seite 40
				
TB-LA5-S	TB-LA6	TB-LA7	TB-LA8	TB-LA9
Seite 42	Seite 44	Seite 46	Seite 48	Seite 50
				
TB-LA10	TB-LA11	TB-LA12	TB-LA13	
Seite 52	Seite 54	Seite 56	Seite 58	



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0001-PS\_Standard\_TB-DA.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-DA
Beschreibung	Türblatt ohne Lichtausschnitt, Holz-Maserung aufrecht
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> FR
Nassraum	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> NR

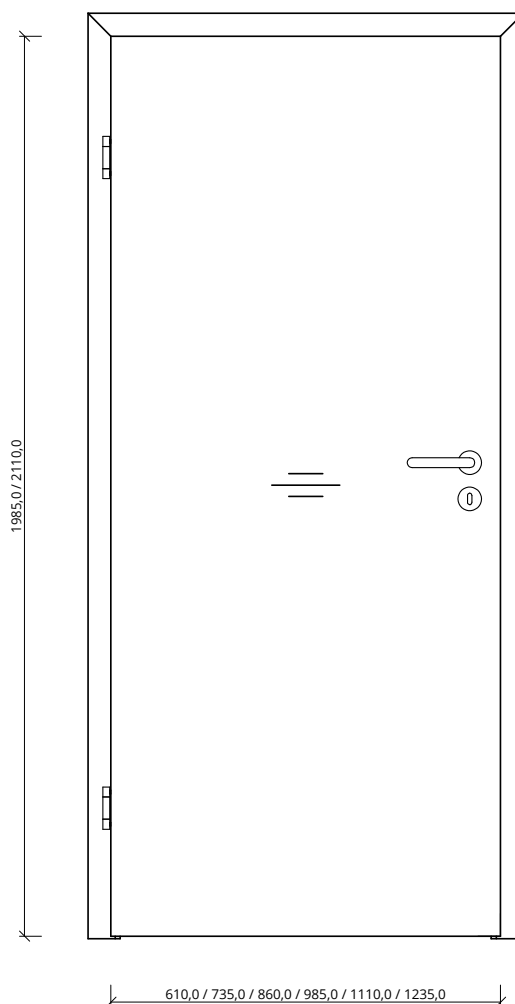
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	<input type="checkbox"/> Klasse M (VS+RS), <input type="checkbox"/> Klasse N (Wabe), <input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe S, <input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe E
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> Wabe 10mm, <input type="checkbox"/> RS 50mm, <input type="checkbox"/> VS 50mm, <input type="checkbox"/> NR 10mm, <input type="checkbox"/> RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	<input type="checkbox"/> Wabe ca. 8,5 kg/m², <input type="checkbox"/> RS ca. 15,5 kg/m², <input type="checkbox"/> VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	<input type="checkbox"/> Wabe WA, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS, <input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, 2-fach, ausser bei Wabedrehtür dort unten 1-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig, <input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8 mm, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Dekor
Oberfläche	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Achat, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Akazie, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Eiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Bianco, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Grigio, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Sand, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Perl, <input type="checkbox"/> CePaL Natura Ahorn, <input type="checkbox"/> CPL Eiche Premium, <input type="checkbox"/> CPL Buche Exklusiv, <input type="checkbox"/> CPL Weiß Struktur Premium, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> CPL Pearl White, <input type="checkbox"/> CPL Snow White, <input type="checkbox"/> CPL Sliver Grey, <input type="checkbox"/> CPL Ebony, <input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Graphitgrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Seidengrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Weißlack Matt 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt, <input type="checkbox"/> Dekor Weiß, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm GHK, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm GCK, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm TK

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0002-PS\_Standard\_TB-DQ.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-DQ
Beschreibung	Türblatt ohne Lichtausschnitt, Holz- Maserung quer
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	[ ] ohne, [ ] FR

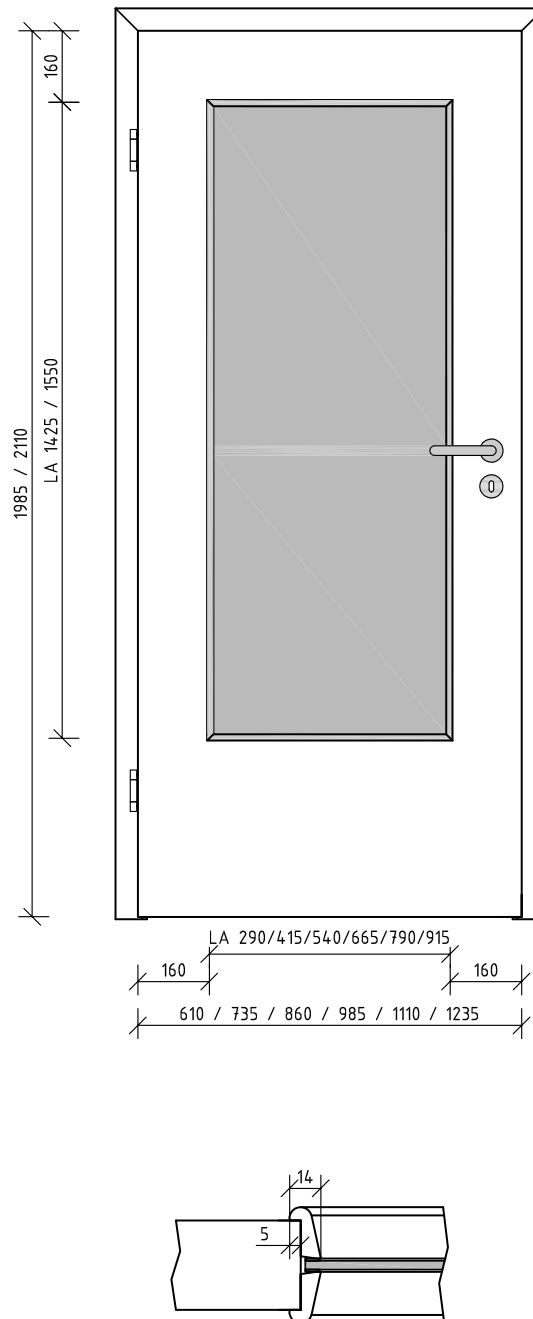
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	[ ] Klasse M (VS+RS), [ ] Klasse N (Wabe), [ ] Beanspruchungsgruppe S, [ ] Beanspruchungsgruppe E
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] NR 10mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, 2-fach, ausser bei Wabedrehtür dort unten 1-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Eckig, [ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0003-PS\_Standard\_TB-LA.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-LA
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA" nach DIN 68706
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> FR
Nassraum	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> NR

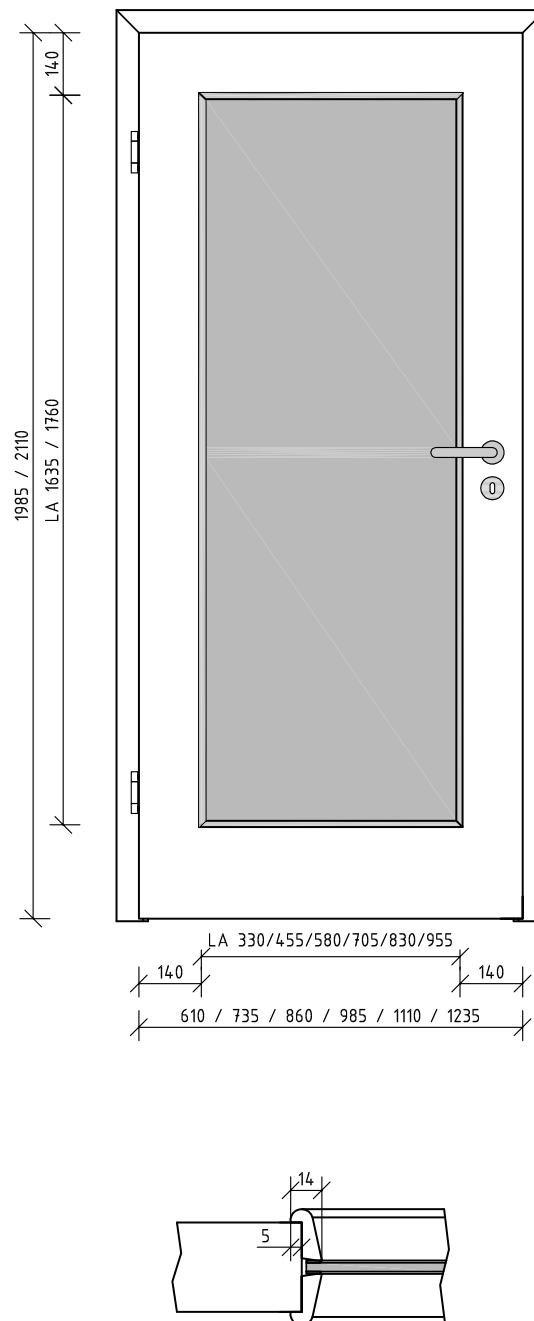
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig, <input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA
Leiste	<input type="checkbox"/> Leistensätze Profil G21 (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8 mm, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Dekor
Oberfläche	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Achat, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Akazie, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Eiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Bianco, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Grigio, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Sand, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Perl, <input type="checkbox"/> CePaL Natura Ahorn, <input type="checkbox"/> CPL Eiche Premium, <input type="checkbox"/> CPL Buche Exklusiv, <input type="checkbox"/> CPL Weiß Struktur Premium, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> CPL Pearl White, <input type="checkbox"/> CPL Snow White, <input type="checkbox"/> CPL Sliver Grey, <input type="checkbox"/> CPL Ebony, <input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Graphitgrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Seidengrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Weißlack Matt 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt, <input type="checkbox"/> Dekor Weiß, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm GHK, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm GCK, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm TK

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0004-PS\_Standard\_TB-LA2.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-LA2
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA2"
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> FR
Nassraum	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> NR

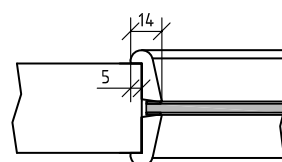
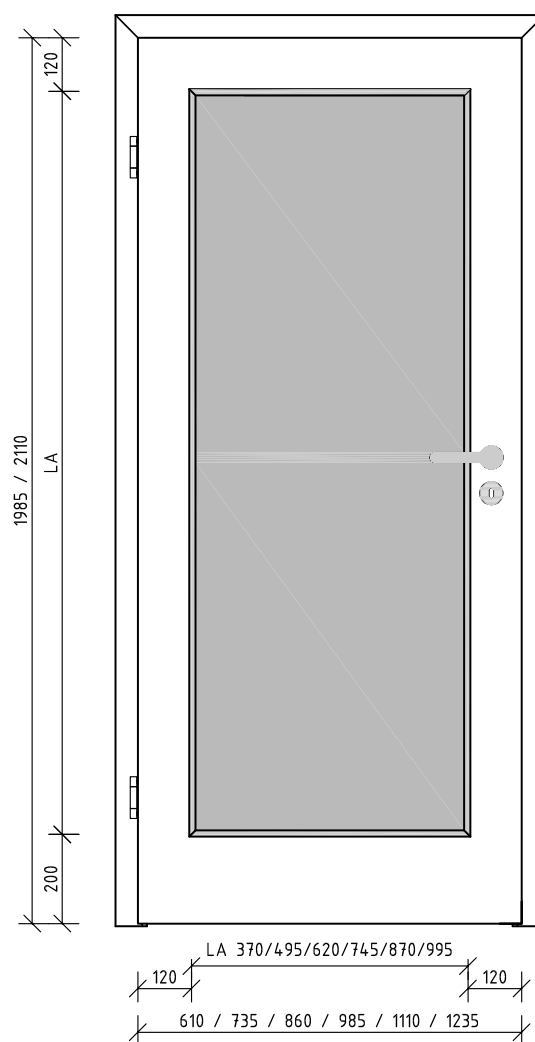
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig, <input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA2
Leiste	<input type="checkbox"/> Leistensätze Profil G21 (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8 mm, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Dekor
Oberfläche	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Achat, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Akazie, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Eiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Bianco, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Grigio, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Sand, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Perl, <input type="checkbox"/> CePaL Natura Ahorn, <input type="checkbox"/> CPL Eiche Premium, <input type="checkbox"/> CPL Buche Exklusiv, <input type="checkbox"/> CPL Weiß Struktur Premium, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> CPL Pearl White, <input type="checkbox"/> CPL Snow White, <input type="checkbox"/> CPL Sliver Grey, <input type="checkbox"/> CPL Ebony, <input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Graphitgrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Seidengrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Weißlack Matt 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt, <input type="checkbox"/> Dekor Weiß, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm GHK, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm GCK, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm TK

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0005-PS\_Standard\_TB-LA3.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-LA3
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA3"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	[ ] ohne, [ ] FR
Nassraum	[ ] ohne, [ ] NR

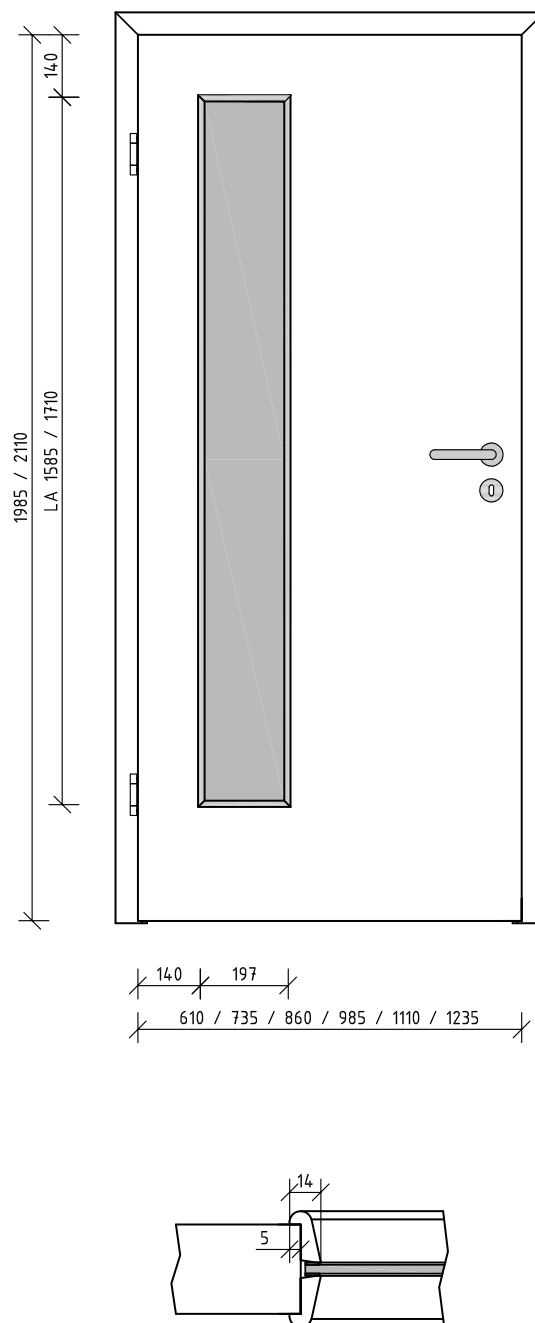
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Eckig, [ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA3
Leiste	[ ] Leistensätze Profil G21 (lose beigelegt), [ ] Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CPL Eiche Premium, [ ] CPL Buche Exklusiv, [ ] CPL Weiß Struktur Premium, [ ] CPL Weißlack 9010, [ ] CPL Weißlack 9016, [ ] CPL Pearl White, [ ] CPL Snow White, [ ] CPL Sliver Grey, [ ] CPL Ebony, [ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt, [ ] Dekor Weiß, [ ] Schichtstoff 0,8mm GHK, [ ] Schichtstoff 0,8mm GCK, [ ] Schichtstoff 0,8mm TK

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0008-PS\_Standard\_TB-LA4-B.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-LA4-B
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA4-B"
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> FR
Nassraum	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> NR

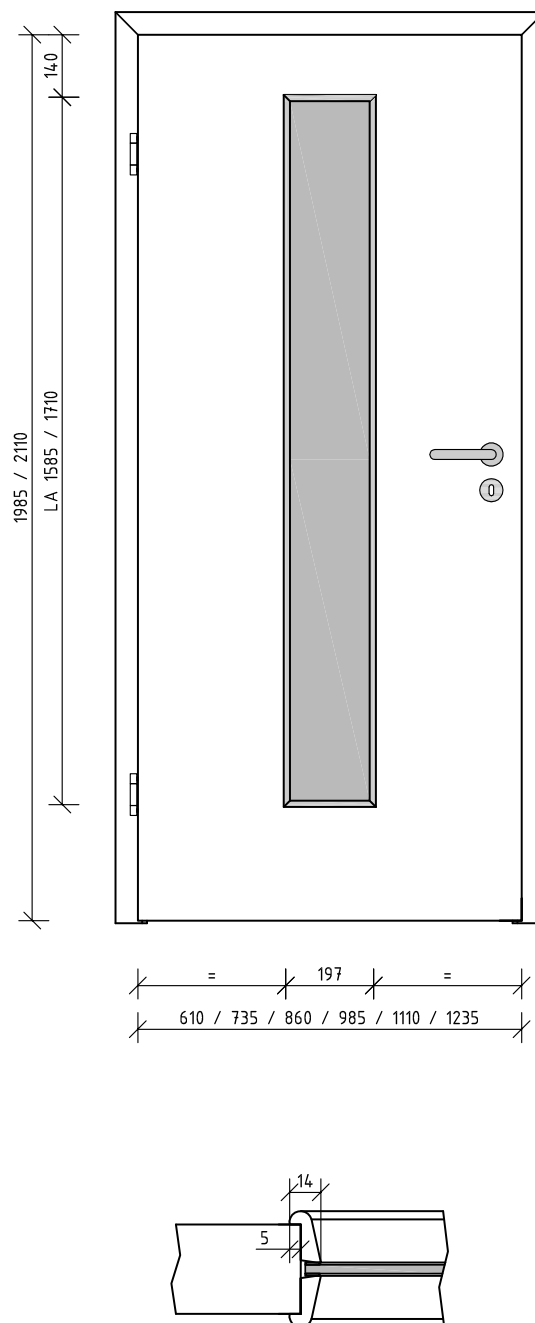
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig, <input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4-B
Leiste	<input type="checkbox"/> Leistensätze Profil G21 (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8 mm, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Dekor
Oberfläche	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Achat, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Akazie, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Eiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Bianco, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Grigio, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Sand, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Perl, <input type="checkbox"/> CePaL Natura Ahorn, <input type="checkbox"/> CPL Eiche Premium, <input type="checkbox"/> CPL Buche Exklusiv, <input type="checkbox"/> CPL Weiß Struktur Premium, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> CPL Pearl White, <input type="checkbox"/> CPL Snow White, <input type="checkbox"/> CPL Sliver Grey, <input type="checkbox"/> CPL Ebony, <input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Graphitgrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Seidengrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Weißlack Matt 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt, <input type="checkbox"/> Dekor Weiß, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm GHK, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm GCK, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm TK

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0006-PS\_Standard\_TB-LA4-M.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-LA4-M
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA4-M"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	[ ] ohne, [ ] FR
Nassraum	[ ] ohne, [ ] NR

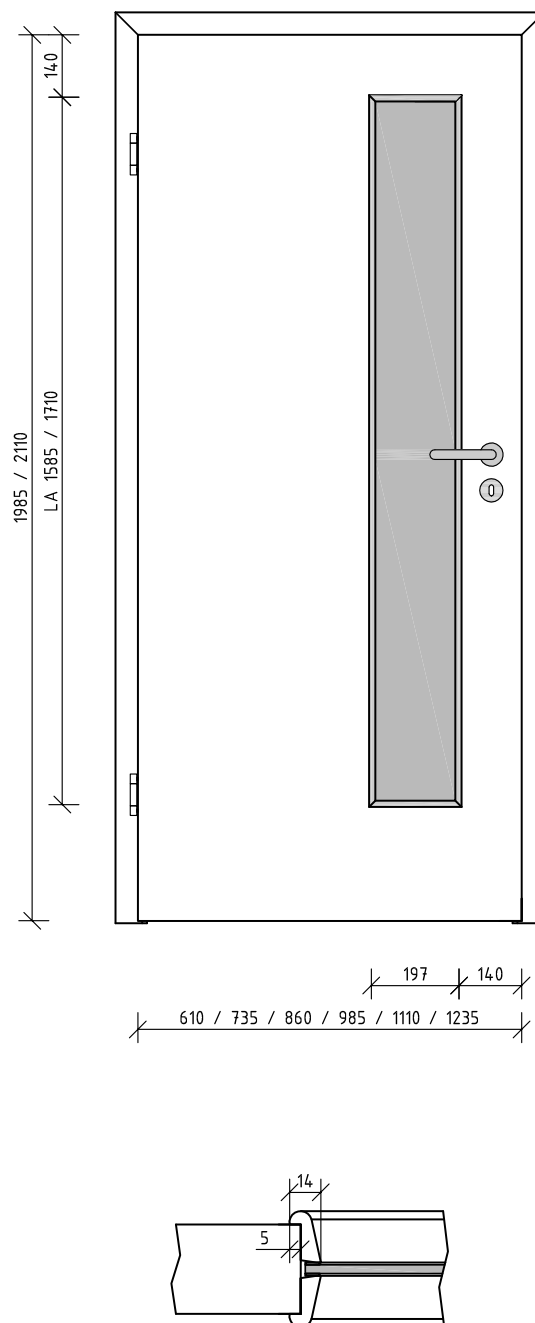
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Eckig, [ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4-M
Leiste	[ ] Leistensätze Profil G21 (lose beigelegt), [ ] Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CPL Eiche Premium, [ ] CPL Buche Exklusiv, [ ] CPL Weiß Struktur Premium, [ ] CPL Weißlack 9010, [ ] CPL Weißlack 9016, [ ] CPL Pearl White, [ ] CPL Snow White, [ ] CPL Sliver Grey, [ ] CPL Ebony, [ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt, [ ] Dekor Weiß, [ ] Schichtstoff 0,8mm GHK, [ ] Schichtstoff 0,8mm GCK, [ ] Schichtstoff 0,8mm TK

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0007-PS\_Standard\_TB-LA4-S.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-LA4-S
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA4-S"
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> FR
Nassraum	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> NR

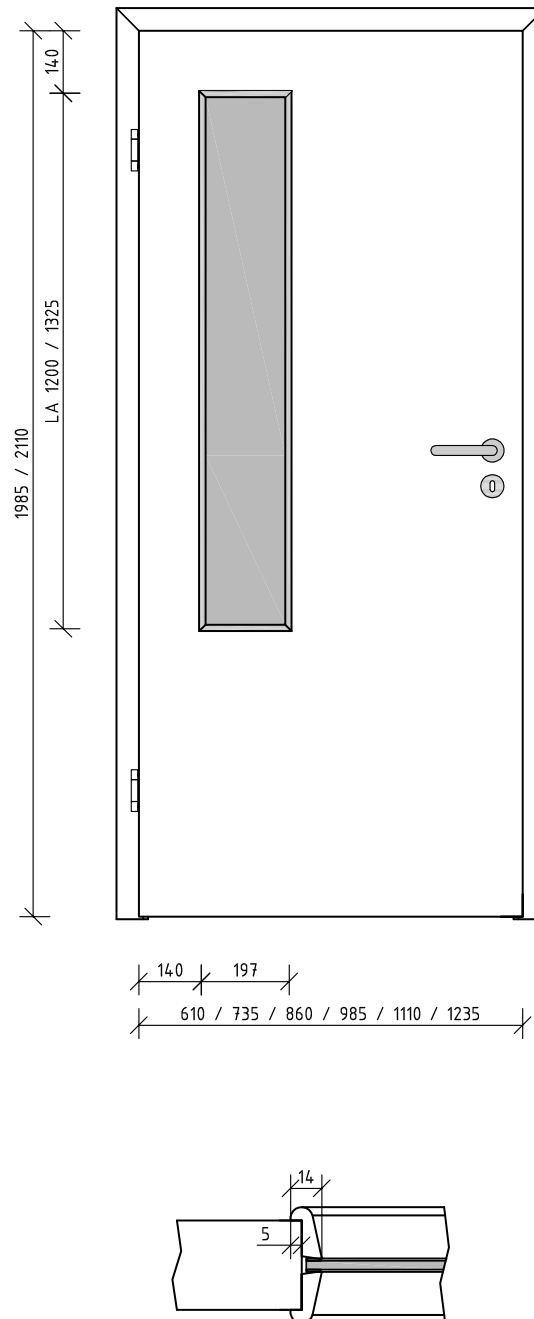
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig, <input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4-S
Leiste	<input type="checkbox"/> Leistensätze Profil G21 (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8 mm, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Dekor
Oberfläche	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Achat, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Akazie, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Eiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Bianco, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Grigio, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Sand, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Perl, <input type="checkbox"/> CePaL Natura Ahorn, <input type="checkbox"/> CPL Eiche Premium, <input type="checkbox"/> CPL Buche Exklusiv, <input type="checkbox"/> CPL Weiß Struktur Premium, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> CPL Pearl White, <input type="checkbox"/> CPL Snow White, <input type="checkbox"/> CPL Sliver Grey, <input type="checkbox"/> CPL Ebony, <input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Graphitgrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Seidengrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Weißlack Matt 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt, <input type="checkbox"/> Dekor Weiß, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm GHK, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm GCK, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm TK

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0011-PS\_Standard\_TB-LA5-B.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-LA5-B
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA5-B"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	[ ] ohne, [ ] FR
Nassraum	[ ] ohne, [ ] NR

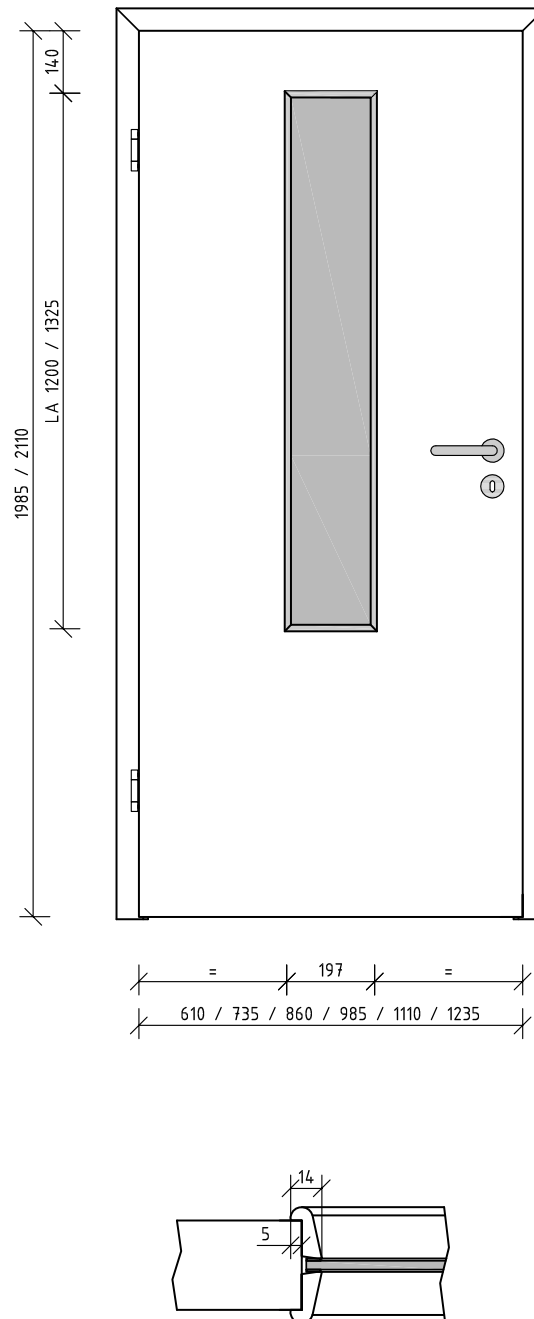
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Eckig, [ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA5-B
Leiste	[ ] Leistensätze Profil G21 (lose beigelegt), [ ] Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CPL Eiche Premium, [ ] CPL Buche Exklusiv, [ ] CPL Weiß Struktur Premium, [ ] CPL Weißlack 9010, [ ] CPL Weißlack 9016, [ ] CPL Pearl White, [ ] CPL Snow White, [ ] CPL Sliver Grey, [ ] CPL Ebony, [ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt, [ ] Dekor Weiß, [ ] Schichtstoff 0,8mm GHK, [ ] Schichtstoff 0,8mm GCK, [ ] Schichtstoff 0,8mm TK

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0010-PS\_Standard\_TB-LA5-M.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-LA5-M
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA5-M"
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> FR
Nassraum	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> NR

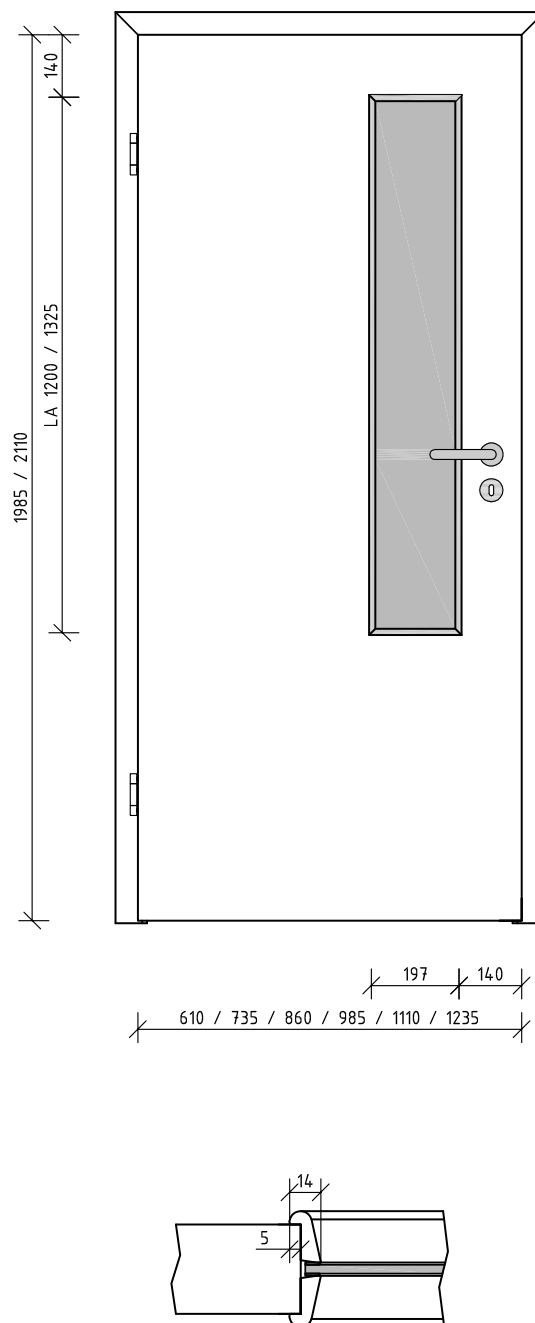
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig, <input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA5-M
Leiste	<input type="checkbox"/> Leistensätze Profil G21 (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8 mm, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Dekor
Oberfläche	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Achat, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Akazie, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Eiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Bianco, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Grigio, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Sand, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Perl, <input type="checkbox"/> CePaL Natura Ahorn, <input type="checkbox"/> CPL Eiche Premium, <input type="checkbox"/> CPL Buche Exklusiv, <input type="checkbox"/> CPL Weiß Struktur Premium, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> CPL Pearl White, <input type="checkbox"/> CPL Snow White, <input type="checkbox"/> CPL Sliver Grey, <input type="checkbox"/> CPL Ebony, <input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Graphitgrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Seidengrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Weißlack Matt 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt, <input type="checkbox"/> Dekor Weiß, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm GHK, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm GCK, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm TK

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0009-PS\_Standard\_TB-LA5-S.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-LA5-S
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA5-S"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	[ ] ohne, [ ] FR
Nassraum	[ ] ohne, [ ] NR

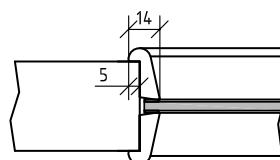
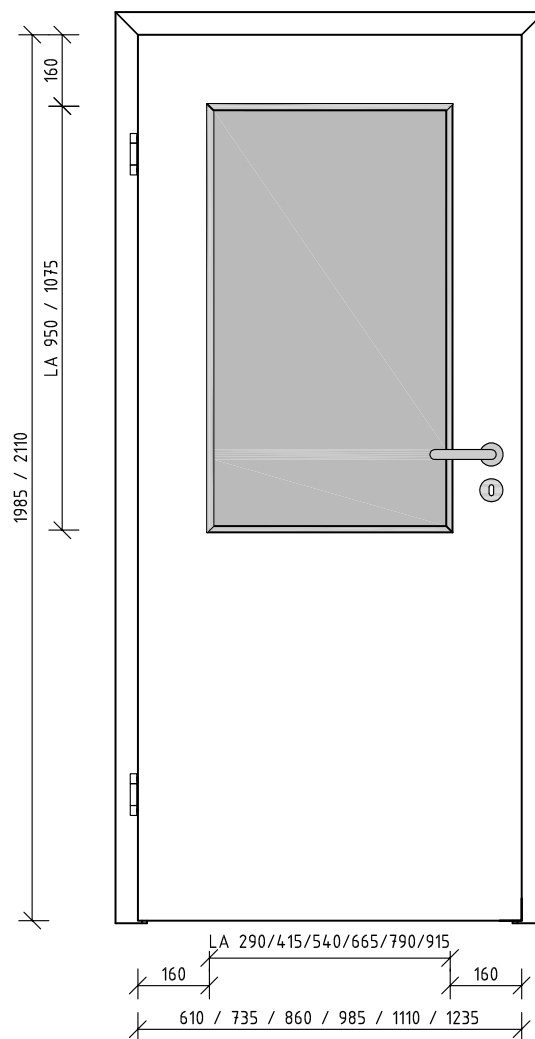
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Eckig, [ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA5-S
Leiste	[ ] Leistensätze Profil G21 (lose beigelegt), [ ] Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CPL Eiche Premium, [ ] CPL Buche Exklusiv, [ ] CPL Weiß Struktur Premium, [ ] CPL Weißlack 9010, [ ] CPL Weißlack 9016, [ ] CPL Pearl White, [ ] CPL Snow White, [ ] CPL Sliver Grey, [ ] CPL Ebony, [ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt, [ ] Dekor Weiß, [ ] Schichtstoff 0,8mm GHK, [ ] Schichtstoff 0,8mm GCK, [ ] Schichtstoff 0,8mm TK

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0281-PS\_Standard\_TB-LA6.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-LA6
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA6"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	[ ] ohne, [ ] FR
Nassraum	[ ] ohne, [ ] NR

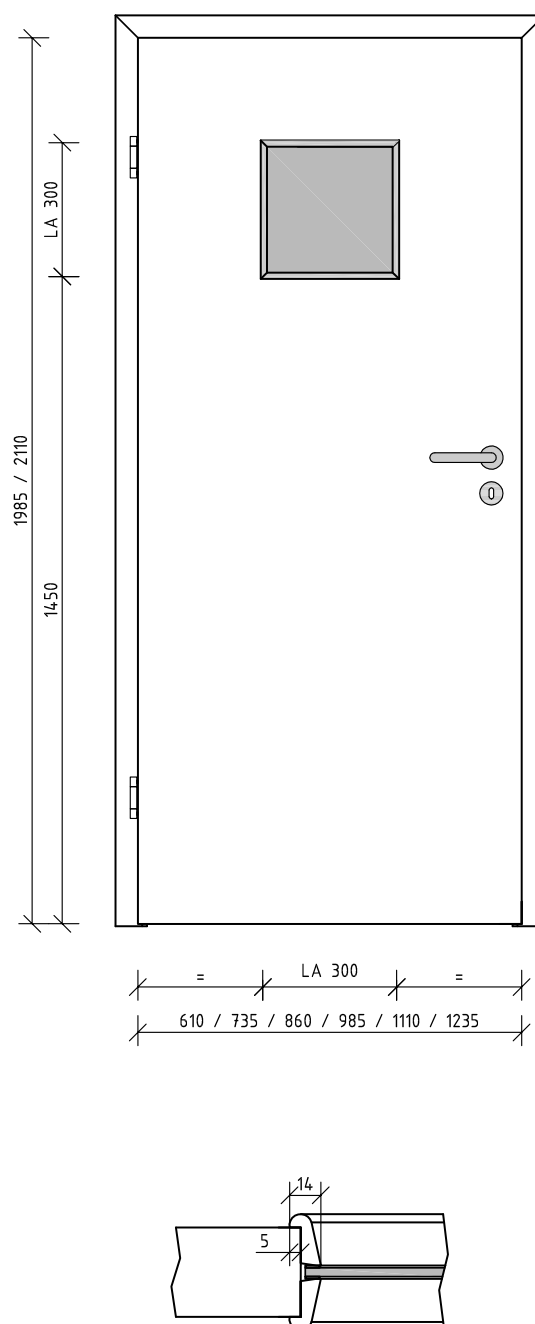
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Eckig, [ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA6
Leiste	[ ] Leistensätze Profil G21 (lose beigelegt), [ ] Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CPL Eiche Premium, [ ] CPL Buche Exklusiv, [ ] CPL Weiß Struktur Premium, [ ] CPL Weißlack 9010, [ ] CPL Weißlack 9016, [ ] CPL Pearl White, [ ] CPL Snow White, [ ] CPL Sliver Grey, [ ] CPL Ebony, [ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt, [ ] Dekor Weiß, [ ] Schichtstoff 0,8mm GHK, [ ] Schichtstoff 0,8mm GCK, [ ] Schichtstoff 0,8mm TK

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0282-PS\_Standard\_TB-LA7.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-LA7
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA7"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	[ ] ohne, [ ] FR
Nassraum	[ ] ohne, [ ] NR

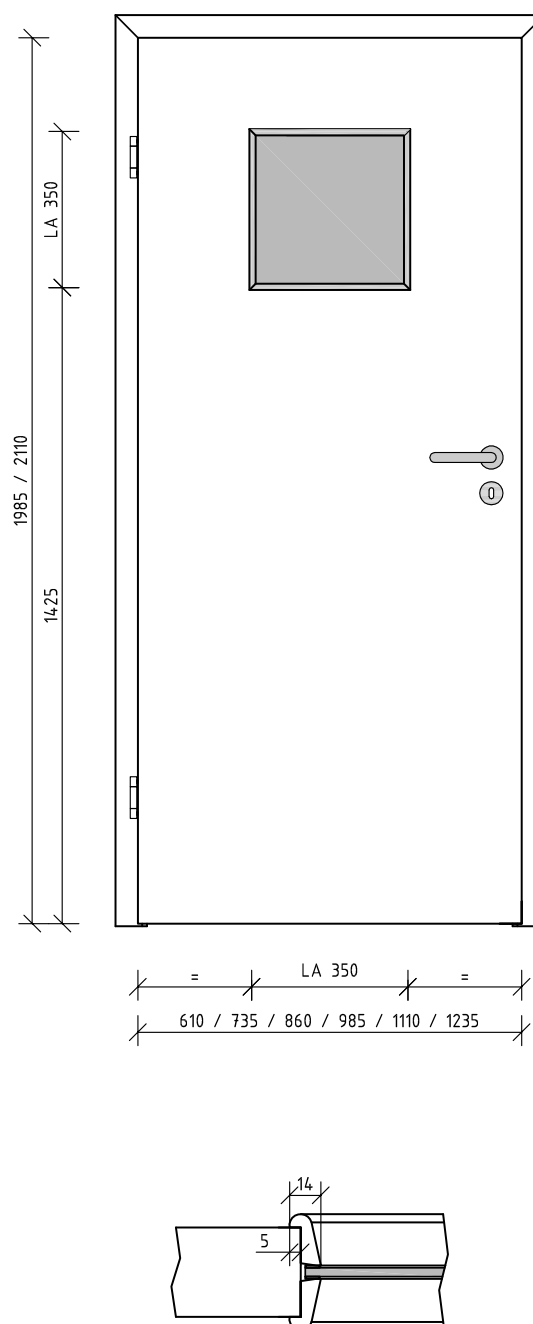
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Eckig, [ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA7
Leiste	[ ] Leistensätze Profil G21 (lose beigelegt), [ ] Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CPL Eiche Premium, [ ] CPL Buche Exklusiv, [ ] CPL Weiß Struktur Premium, [ ] CPL Weißlack 9010, [ ] CPL Weißlack 9016, [ ] CPL Pearl White, [ ] CPL Snow White, [ ] CPL Sliver Grey, [ ] CPL Ebony, [ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt, [ ] Dekor Weiß, [ ] Schichtstoff 0,8mm GHK, [ ] Schichtstoff 0,8mm GCK, [ ] Schichtstoff 0,8mm TK

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0283-PS\_Standard\_TB-LA8.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-LA8
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA8"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	[ ] ohne, [ ] FR
Nassraum	[ ] ohne, [ ] NR

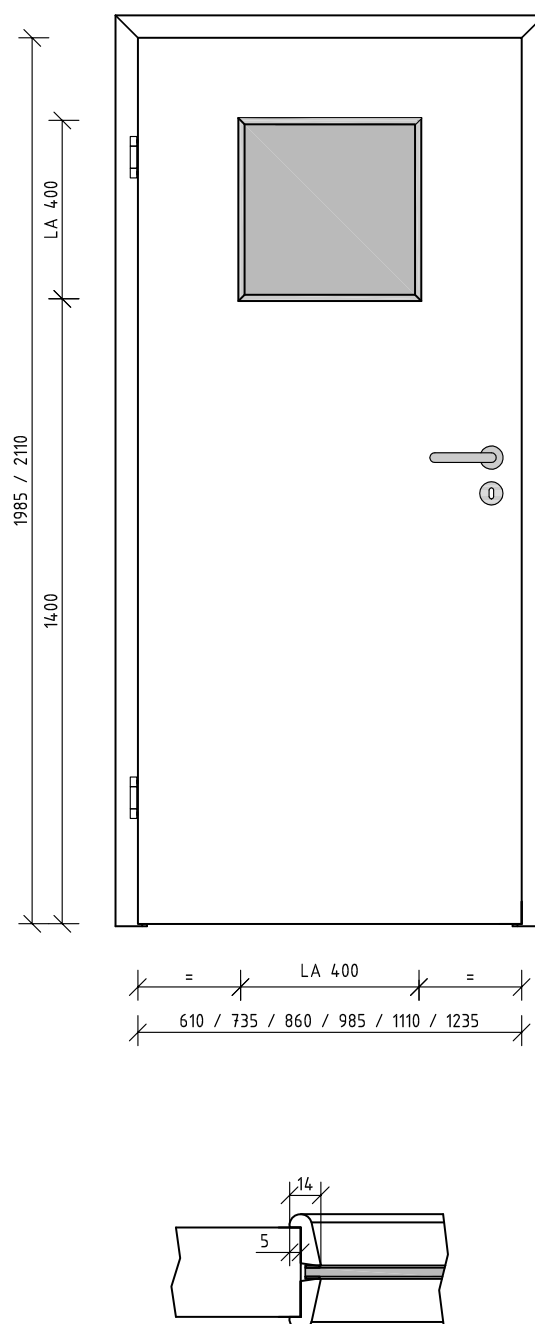
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Eckig, [ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA8
Leiste	[ ] Leistensätze Profil G21 (lose beigelegt), [ ] Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CPL Eiche Premium, [ ] CPL Buche Exklusiv, [ ] CPL Weiß Struktur Premium, [ ] CPL Weißlack 9010, [ ] CPL Weißlack 9016, [ ] CPL Pearl White, [ ] CPL Snow White, [ ] CPL Sliver Grey, [ ] CPL Ebony, [ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt, [ ] Dekor Weiß, [ ] Schichtstoff 0,8mm GHK, [ ] Schichtstoff 0,8mm GCK, [ ] Schichtstoff 0,8mm TK

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0284-PS\_Standard\_TB-LA9.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-LA9
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA9"
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> FR
Nassraum	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> NR

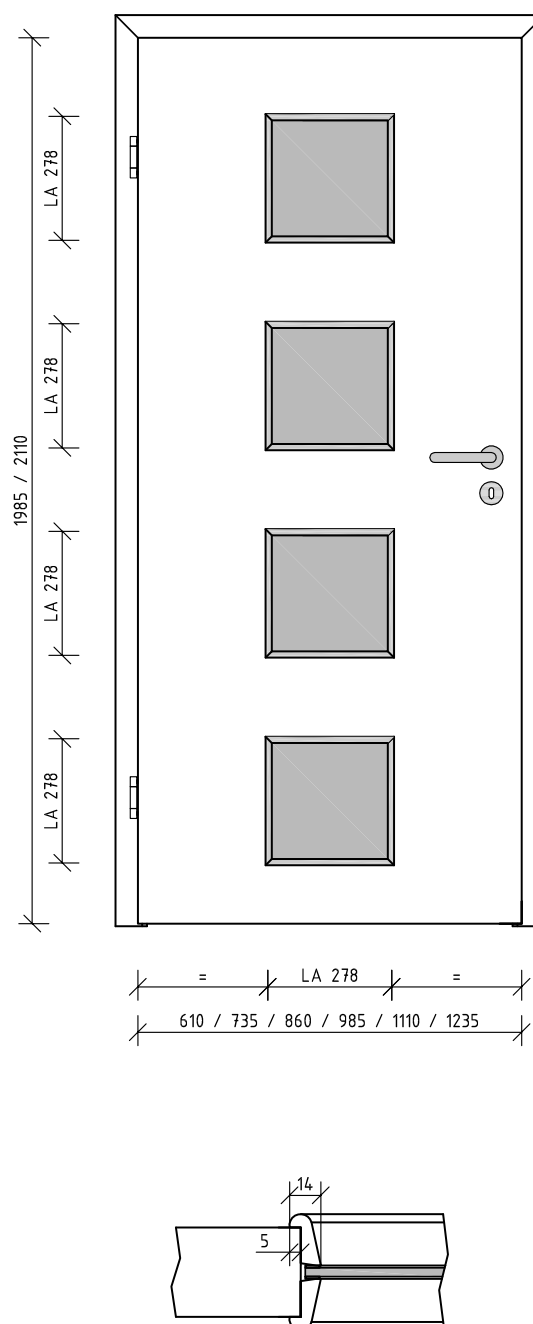
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig, <input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA9
Leiste	<input type="checkbox"/> Leistensätze Profil G21 (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8 mm, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Dekor
Oberfläche	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Achat, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Akazie, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Eiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Bianco, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Grigio, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Sand, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Perl, <input type="checkbox"/> CePaL Natura Ahorn, <input type="checkbox"/> CPL Eiche Premium, <input type="checkbox"/> CPL Buche Exklusiv, <input type="checkbox"/> CPL Weiß Struktur Premium, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> CPL Pearl White, <input type="checkbox"/> CPL Snow White, <input type="checkbox"/> CPL Sliver Grey, <input type="checkbox"/> CPL Ebony, <input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Graphitgrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Seidengrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Weißlack Matt 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt, <input type="checkbox"/> Dekor Weiß, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm GHK, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm GCK, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm TK

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0285-PS\_Standard\_TB-LA10.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-LA10
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA10"
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> FR
Nassraum	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> NR

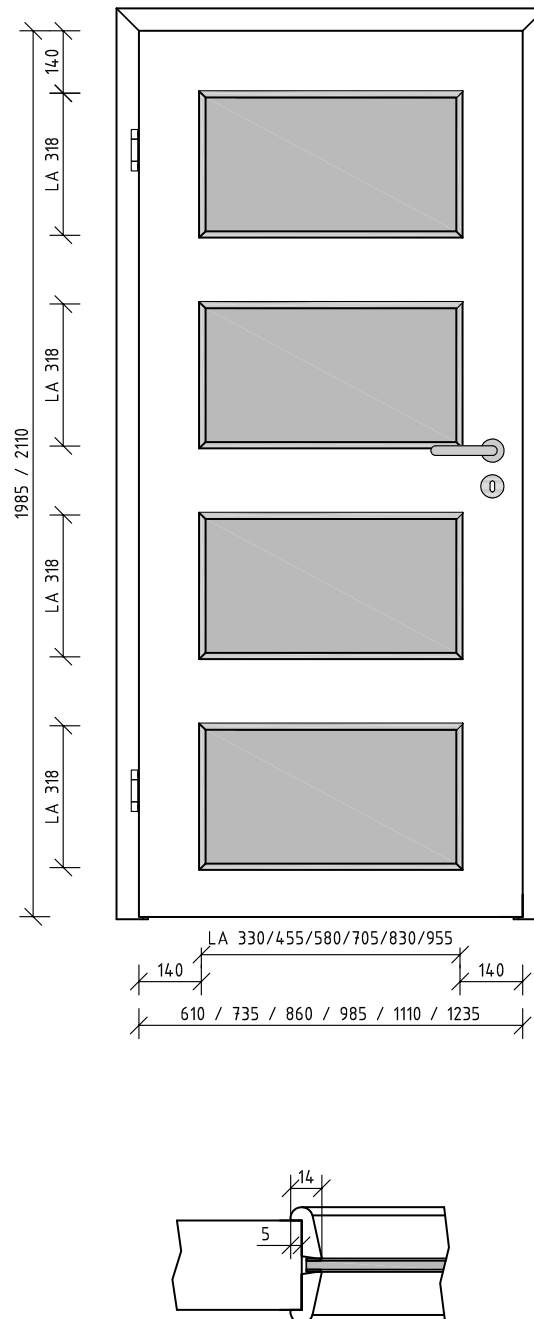
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig, <input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA10
Leiste	<input type="checkbox"/> Leistensätze Profil G21 (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8 mm, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Dekor
Oberfläche	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Achat, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Akazie, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Eiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Bianco, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Grigio, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Sand, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Perl, <input type="checkbox"/> CePaL Natura Ahorn, <input type="checkbox"/> CPL Eiche Premium, <input type="checkbox"/> CPL Buche Exklusiv, <input type="checkbox"/> CPL Weiß Struktur Premium, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> CPL Pearl White, <input type="checkbox"/> CPL Snow White, <input type="checkbox"/> CPL Sliver Grey, <input type="checkbox"/> CPL Ebony, <input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Graphitgrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Seidengrau, <input type="checkbox"/> G-TEC® Weißlack Matt 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt, <input type="checkbox"/> Dekor Weiß, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm GHK, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm GCK, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8mm TK

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0286-PS\_Standard\_TB-LA11.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-LA11
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA11"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	[ ] ohne, [ ] FR
Nassraum	[ ] ohne, [ ] NR

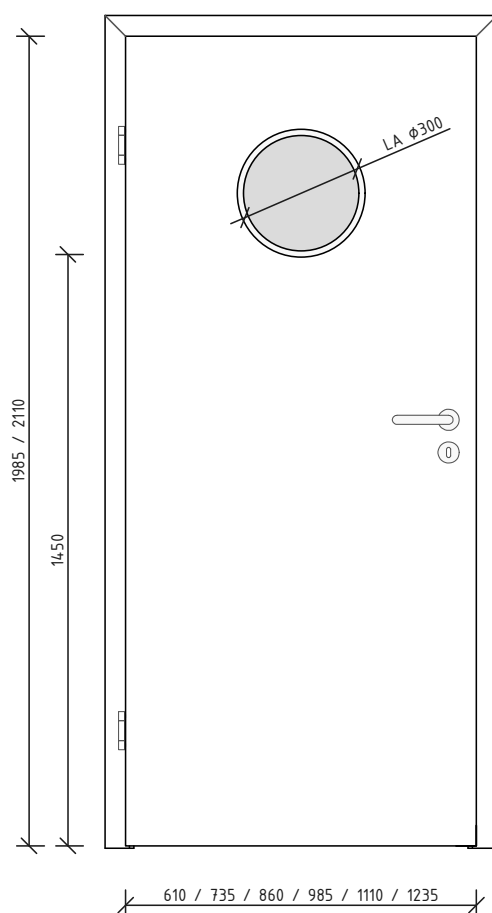
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Eckig, [ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA11
Leiste	[ ] Leistensätze Profil G21 (lose beigelegt), [ ] Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CPL Eiche Premium, [ ] CPL Buche Exklusiv, [ ] CPL Weiß Struktur Premium, [ ] CPL Weißlack 9010, [ ] CPL Weißlack 9016, [ ] CPL Pearl White, [ ] CPL Snow White, [ ] CPL Sliver Grey, [ ] CPL Ebony, [ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt, [ ] Dekor Weiß, [ ] Schichtstoff 0,8mm GHK, [ ] Schichtstoff 0,8mm GCK, [ ] Schichtstoff 0,8mm TK

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0287-PS\_Standard\_TB-LA12.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-LA12
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA12"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	[ ] ohne, [ ] FR
Nassraum	[ ] ohne, [ ] NR

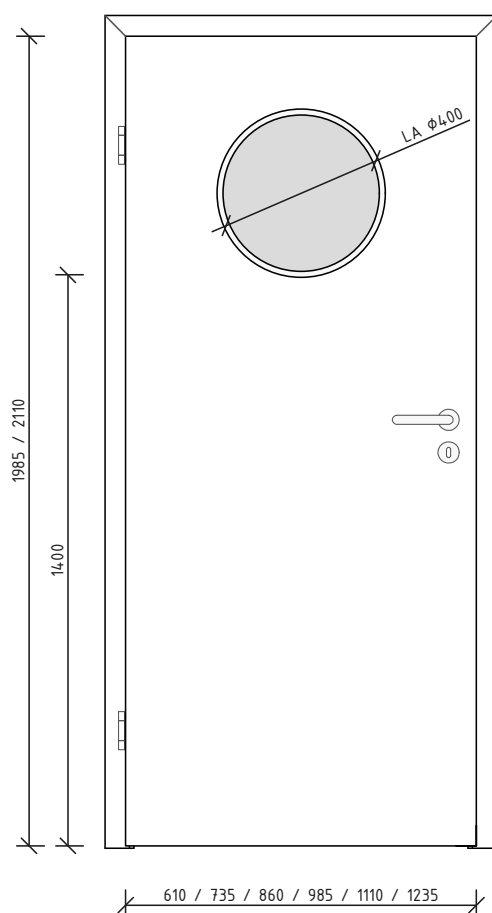
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Eckig, [ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA12
Leiste	Rahmen Profil G28 (fest verglast) Edelstahl
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CPL Eiche Premium, [ ] CPL Buche Exklusiv, [ ] CPL Weiß Struktur Premium, [ ] CPL Weißlack 9010, [ ] CPL Weißlack 9016, [ ] CPL Pearl White, [ ] CPL Snow White, [ ] CPL Sliver Grey, [ ] CPL Ebony, [ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt, [ ] Dekor Weiß, [ ] Schichtstoff 0,8mm GHK, [ ] Schichtstoff 0,8mm GCK, [ ] Schichtstoff 0,8mm TK

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0288-PS\_Standard\_TB-LA13.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-LA13
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA13"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	[ ] ohne, [ ] FR
Nassraum	[ ] ohne, [ ] NR

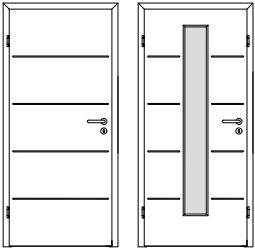
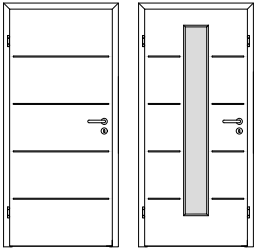
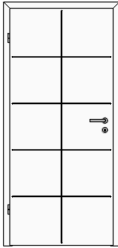
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Eckig, [ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA13
Leiste	Rahmen Profil G28 (fest verglast) Edelstahl
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CPL Eiche Premium, [ ] CPL Buche Exklusiv, [ ] CPL Weiß Struktur Premium, [ ] CPL Weißlack 9010, [ ] CPL Weißlack 9016, [ ] CPL Pearl White, [ ] CPL Snow White, [ ] CPL Sliver Grey, [ ] CPL Ebony, [ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt, [ ] Dekor Weiß, [ ] Schichtstoff 0,8mm GHK, [ ] Schichtstoff 0,8mm GCK, [ ] Schichtstoff 0,8mm TK

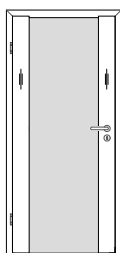
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



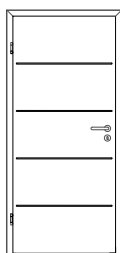
		
AURA	CORONA	BLACKLINE
Seite 61	Seite 86	Seite 131





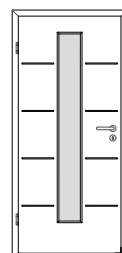
A310

Seite 62



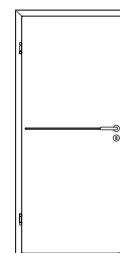
A830

Seite 64



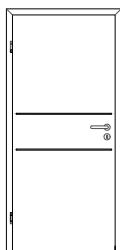
A830-LA4M

Seite 66



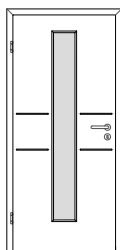
A831

Seite 68



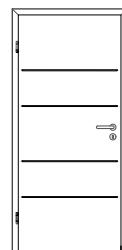
A832

Seite 70



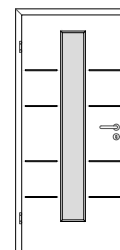
A832-LA4M

Seite 72



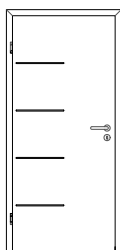
A833

Seite 74



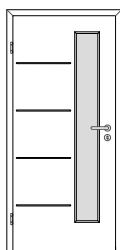
A833-LA4M

Seite 76



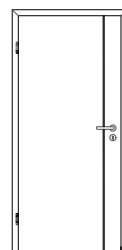
A834

Seite 78



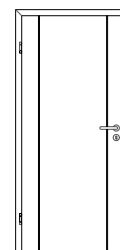
A834-LA4S

Seite 80



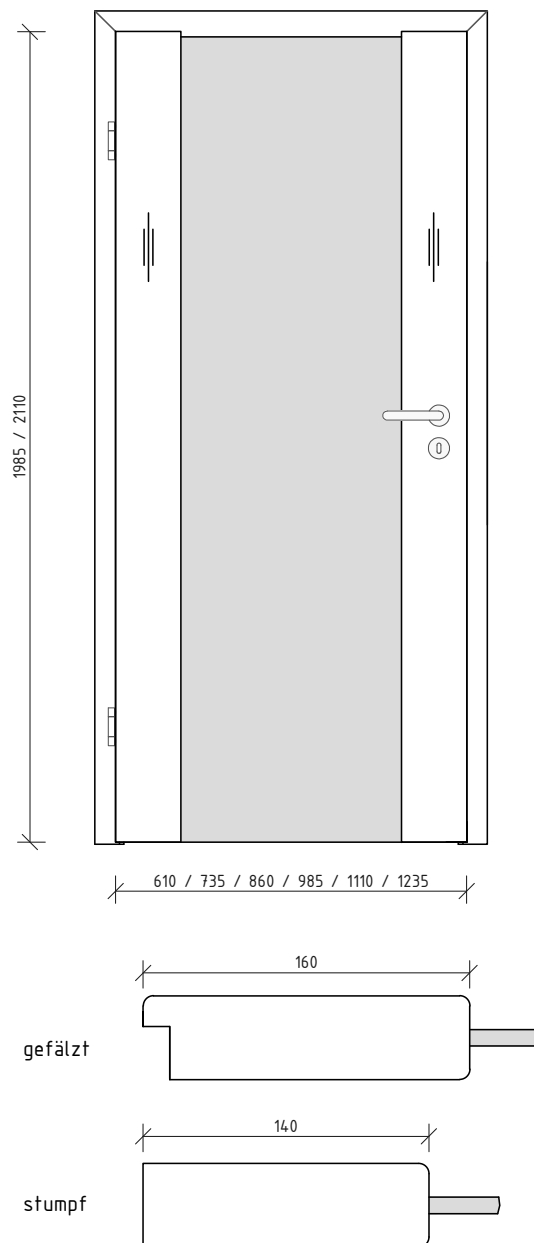
A850

Seite 82



A851

Seite 84



Türblatt Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0296-PS\_Design\_A310.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A310
Beschreibung	Wangentürblatt mit eingetüteter ESG-H Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
------	---

**Mögliche Funktionen:**

Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Innenlage	Holzwerkstoffplatte
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 3-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Glas	Sicherheitsglas ESG-H 8mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016

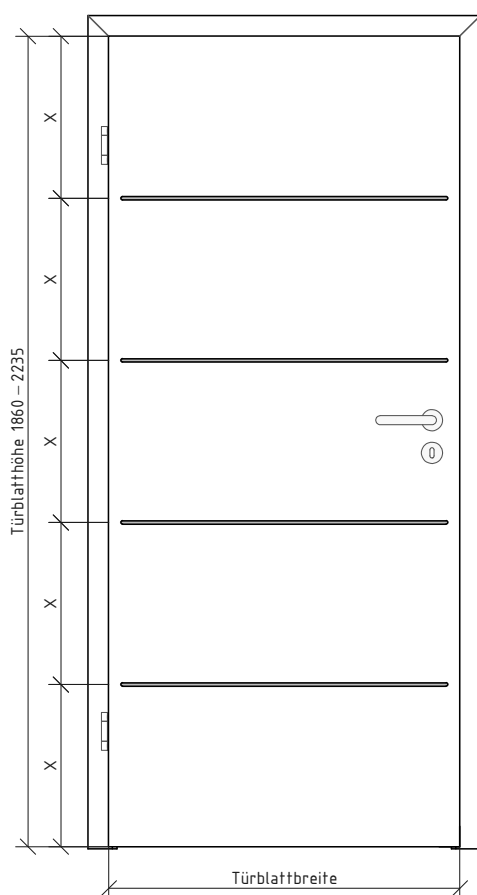
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



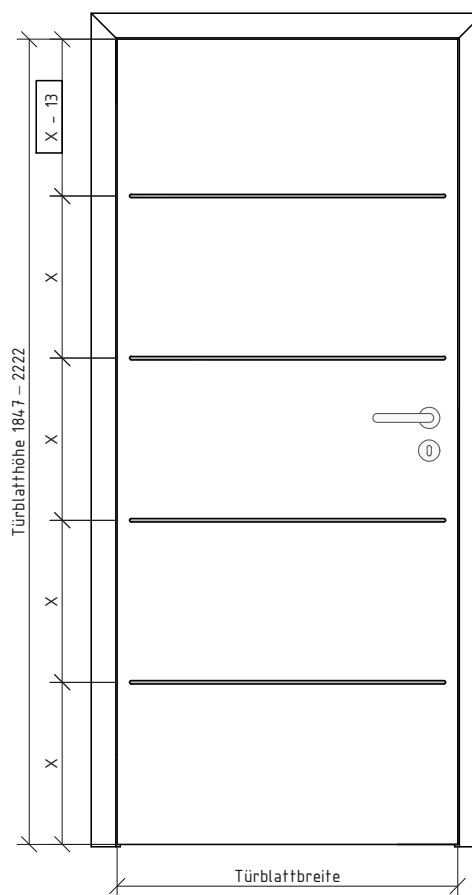
gefälzt:

$$X = \text{Türblatthöhe} / 5 \quad \text{z.B. } 1985 / 5 = 397$$



stumpf:

$$X = (\text{Türblatthöhe} + 13) / 5 \quad \text{z.B. } (1972 + 13) / 5 = 397$$



0306-PS\_Design\_A\_C730\_830.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A830
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

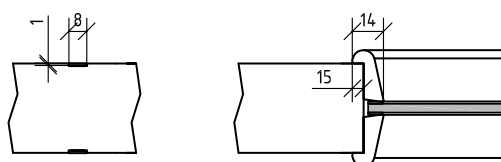
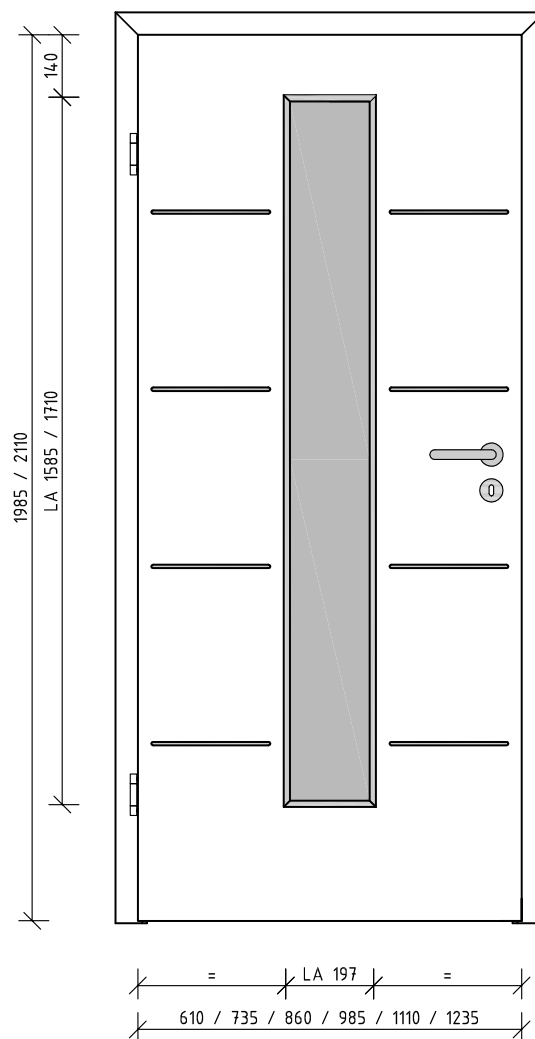
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0307-PS\_Design\_A\_C730\_830-LA4M.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A830-LA4M
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

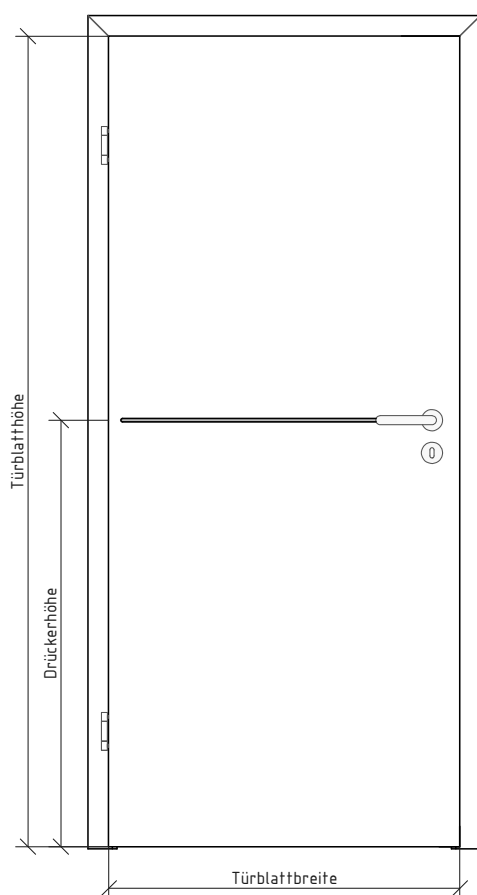
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4-M
Leiste	Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

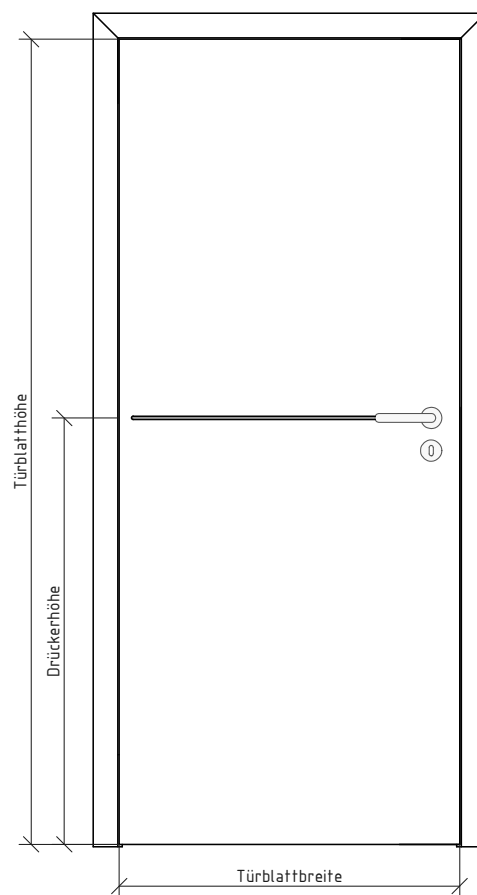
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil



gefälzt:



stumpf:



0308-PS\_Design\_A\_C731\_831.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A831
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

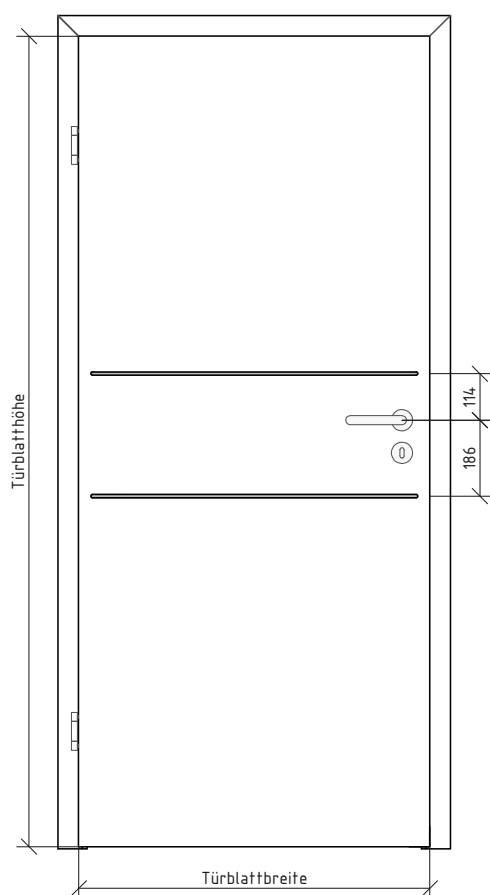
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

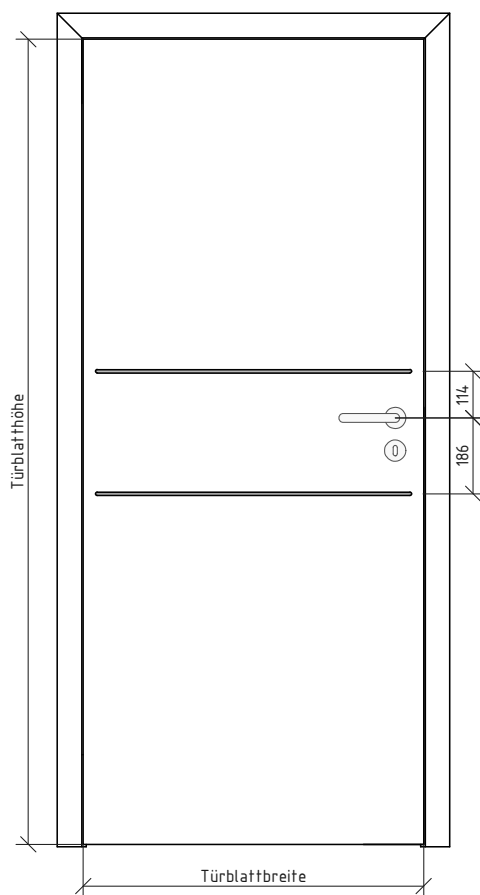
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil



gefälzt:



stumpf:



0309-PS\_Design\_A\_C732\_832.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A832
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

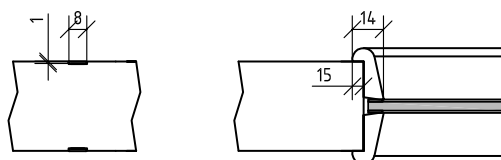
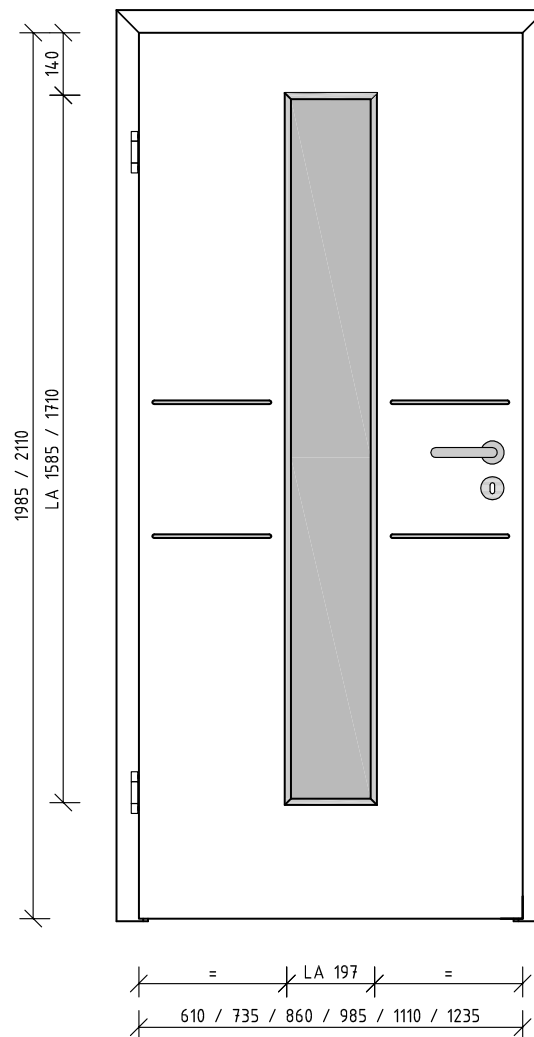
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0310-PS\_Design\_A\_C732\_832-LA4M.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A832-LA4M
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4-M
Leiste	Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt

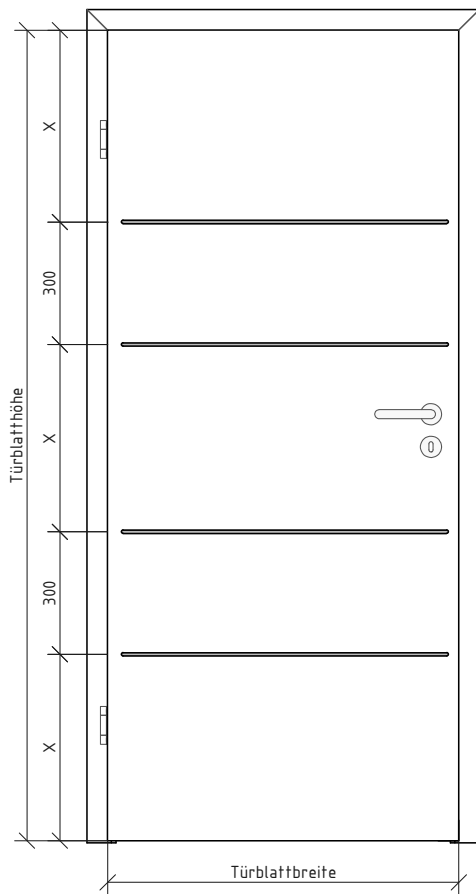
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



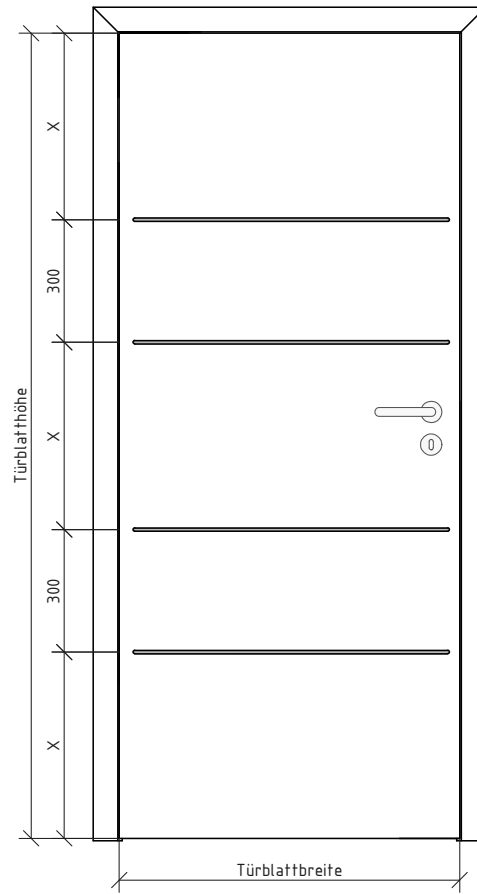
gefälzt:

$$X = (\text{Türblatthöhe} - 600) / 3 \quad \text{z.B. } (1985 - 600) / 3 = 461,7$$



stumpf:

$$X = (\text{Türblatthöhe} - 600) / 3 \quad \text{z.B. } (1972 - 600) / 3 = 457,3$$



0311-PS\_Design\_A\_C733\_833.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A833
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

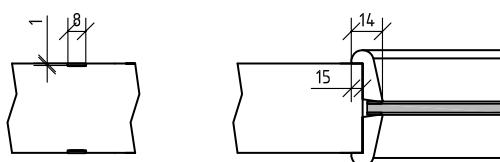
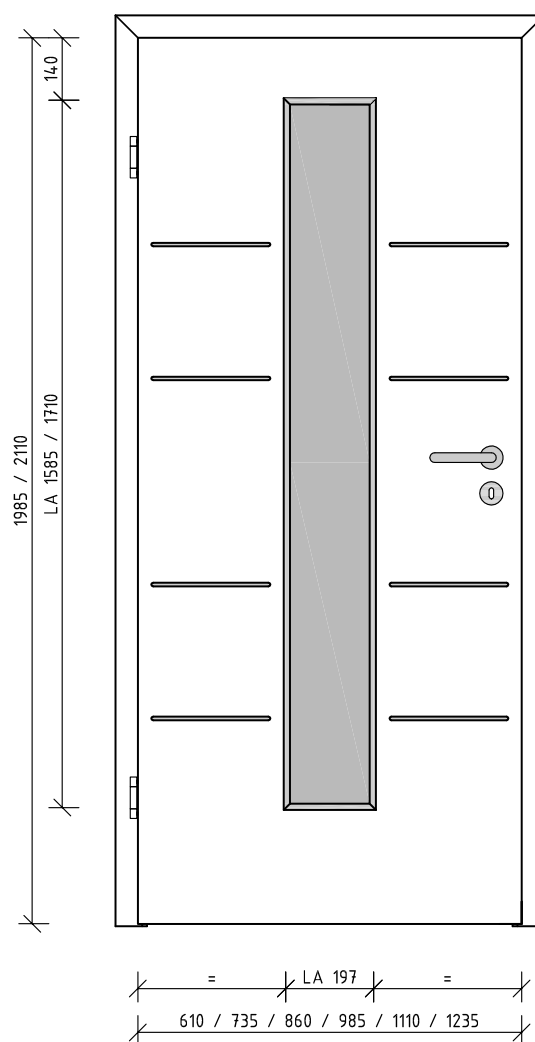
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0312-PS\_Design\_A\_C733\_833-LA4M.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A833-LA4M
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4-M
Leiste	Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt

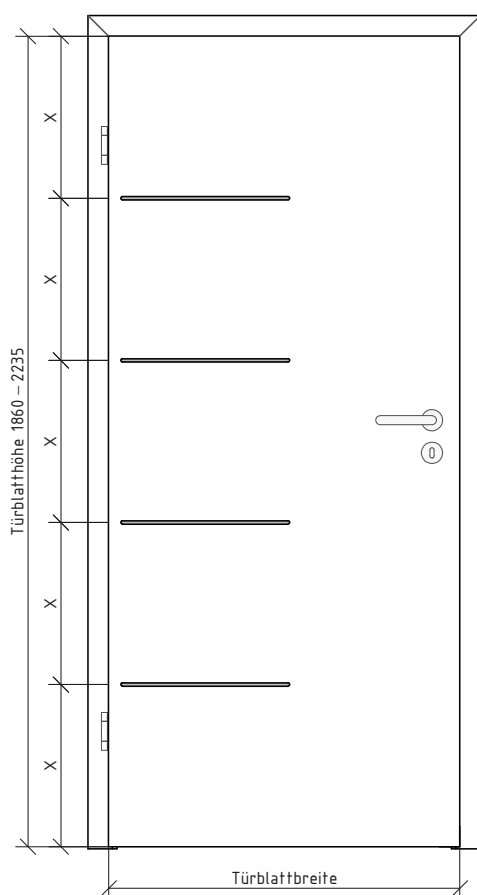
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil



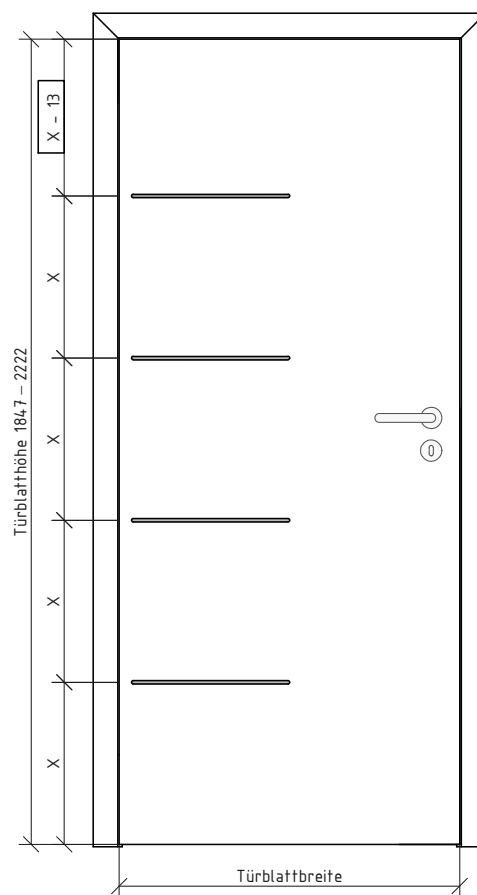
gefälzt:

$X = \text{Türblatthöhe} / 5$  z.B.  $1985 / 5 = 397$



stumpf:

$X = (\text{Türblatthöhe} + 13) / 5$  z.B.  $(1972 + 13) / 5 = 397$



0313-PS\_Design\_A\_C734\_834.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A834
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

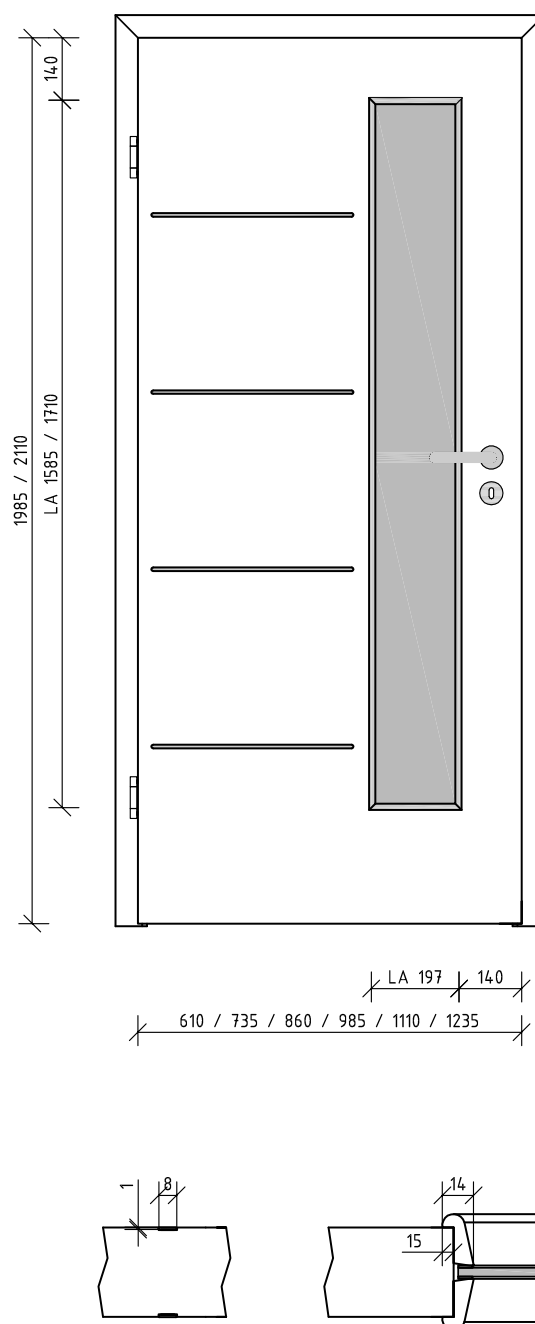
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0314-PS\_Design\_A\_C734\_834-LA4S.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A834-LA4S
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

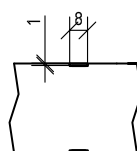
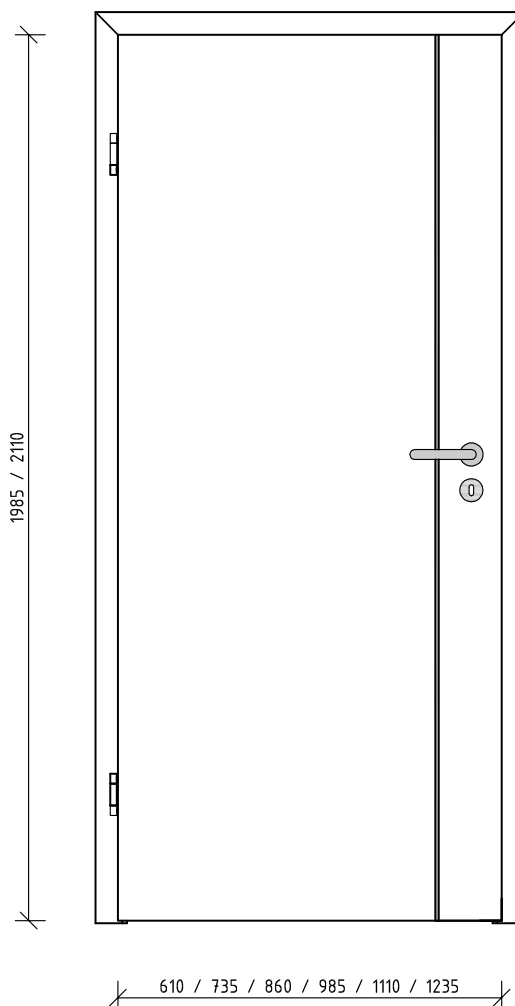
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4-S
Leiste	Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0315-PS\_Design\_A\_C750\_850.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A850
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

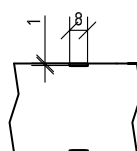
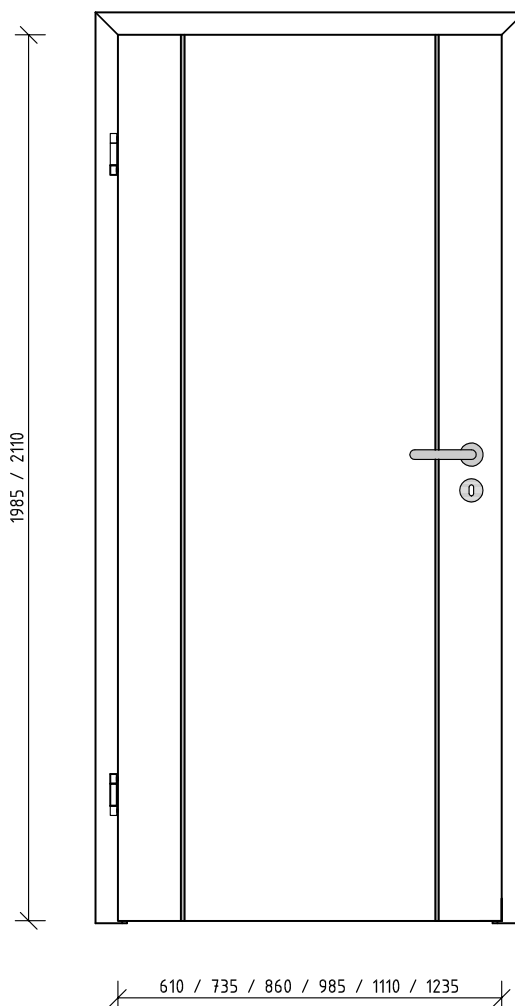
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0316-PS\_Deslgn\_A\_C751\_851.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A851
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016, [ ] G-TEC® Graphitgrau, [ ] G-TEC® Staubgrau, [ ] G-TEC® Seidengrau, [ ] G-TEC® Weißlack Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

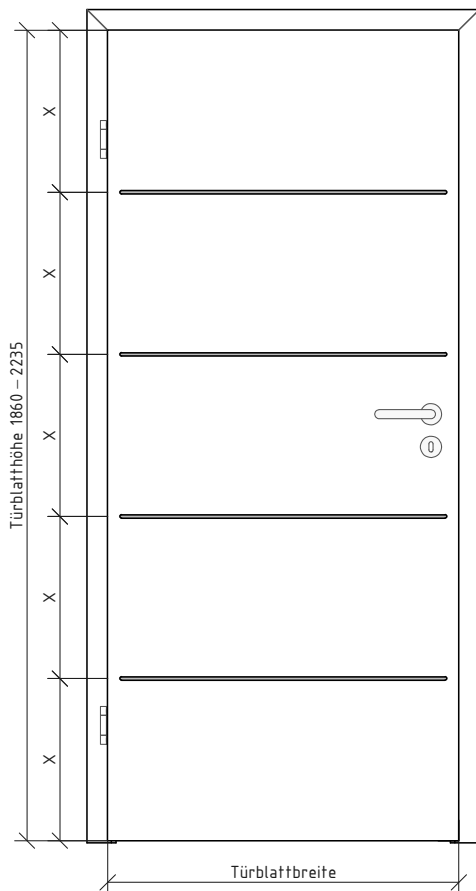
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil



				
C730	C730-LA4M	C731	C732	C732-LA4M
Seite 87	Seite 89	Seite 91	Seite 93	Seite 95
				
C733	C733-LA4M	C734	C734-LA4S	C750
Seite 97	Seite 99	Seite 101	Seite 103	Seite 105
				
C751	C830	C830-LA4M	C831	C832
Seite 107	Seite 109	Seite 111	Seite 113	Seite 115
				
C832-LA4M	C833	C833-LA4M	C834	C834-LA4S
Seite 117	Seite 119	Seite 121	Seite 123	Seite 125
				
C850	C851			
Seite 127	Seite 129			

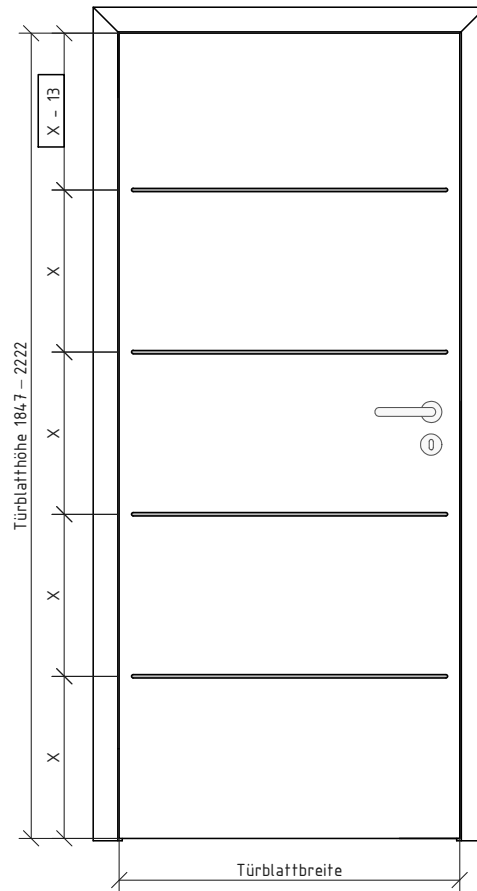
gefälzt:

$$X = \text{Türblatthöhe} / 5 \quad \text{z.B. } 1985 / 5 = 397$$



stumpf:

$$X = (\text{Türblatthöhe} + 13) / 5 \quad \text{z.B. } (1972 + 13) / 5 = 397$$



0306-PS\_Design\_A\_C730\_830.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C730
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

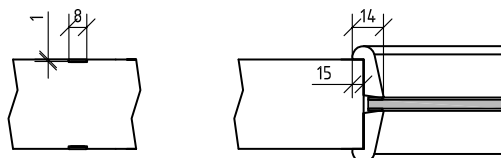
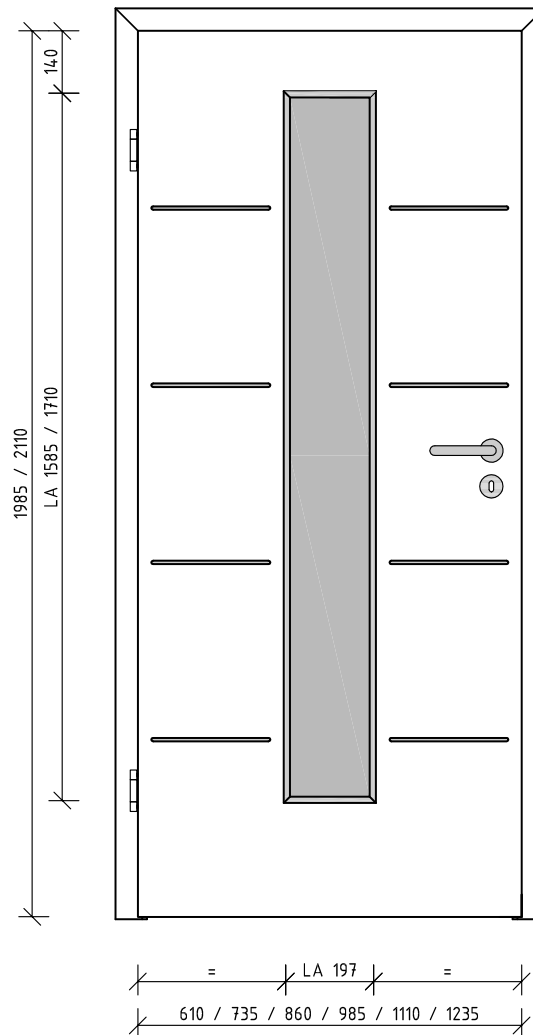
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0307-PS\_DesIgn\_A\_C730\_830-LA4M.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C730-LA4M
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

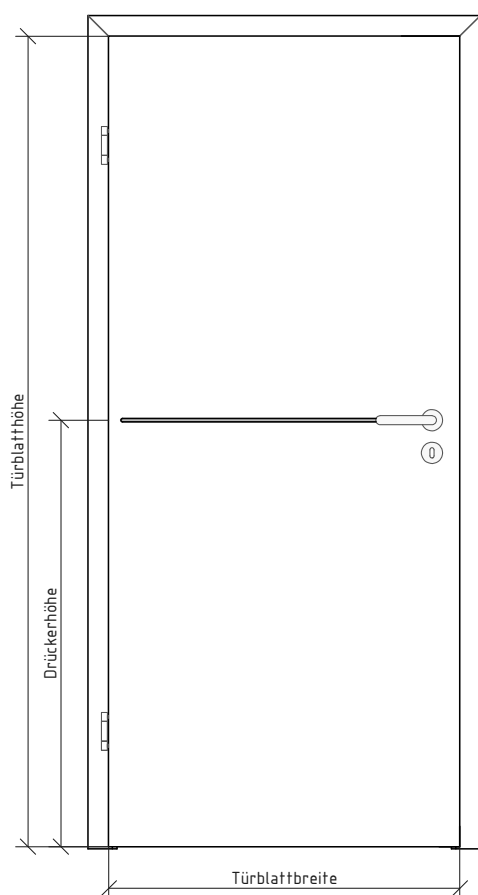
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca. 40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF-Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4-M
Leiste	Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Achat, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Akazie, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Eiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Bianco, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Grigio, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Sand, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Perl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

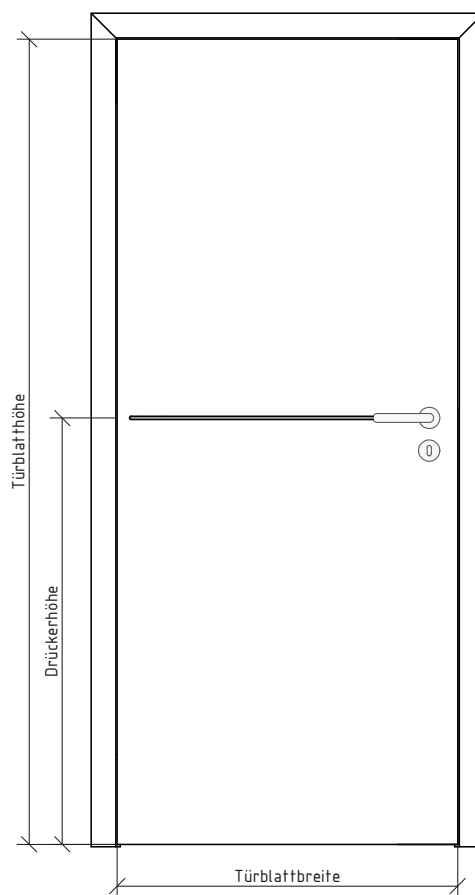
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil



gefälzt:



stumpf:



0308-PS\_Design\_A\_C731\_831.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C731
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> RS 50mm, <input type="checkbox"/> VS 50mm, <input type="checkbox"/> RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	<input type="checkbox"/> RS ca. 15,5 kg/m², <input type="checkbox"/> VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	<input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS, <input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Achat, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Akazie, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Eiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Bianco, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Grigio, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Sand, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Perl

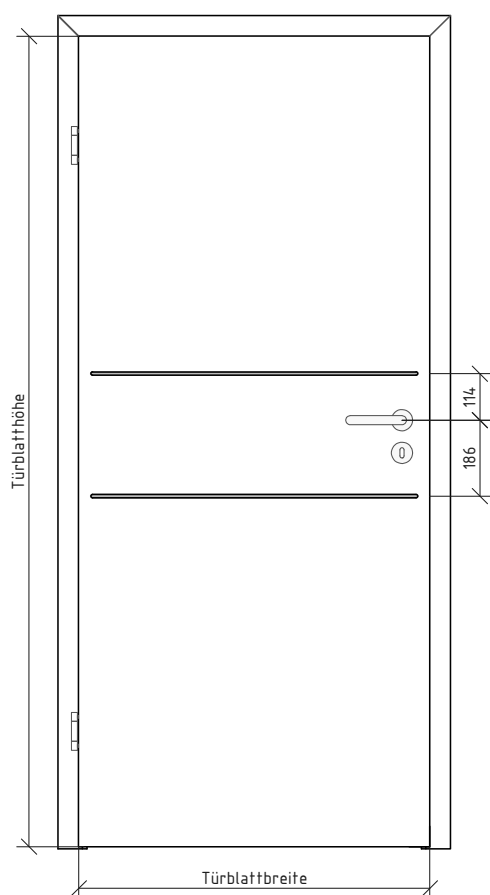
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

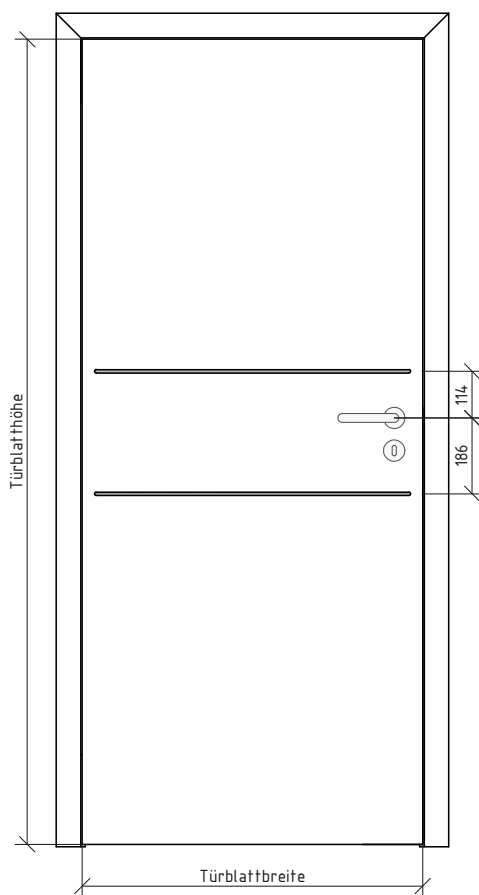




gefälzt:



stumpf:



0309-PS\_Design\_A\_C732\_832.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C732
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

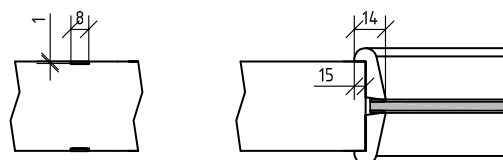
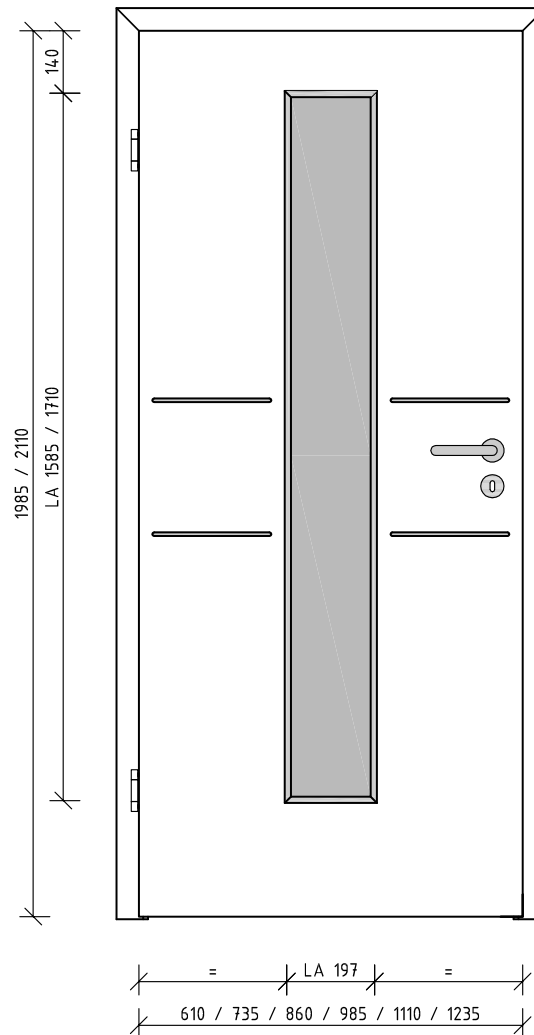
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0310-PS\_Design\_A\_C732\_832-LA4M.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C732-LA4M
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4-M
Leiste	Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Achat, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Akazie, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Eiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Bianco, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Grigio, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Sand, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Perl

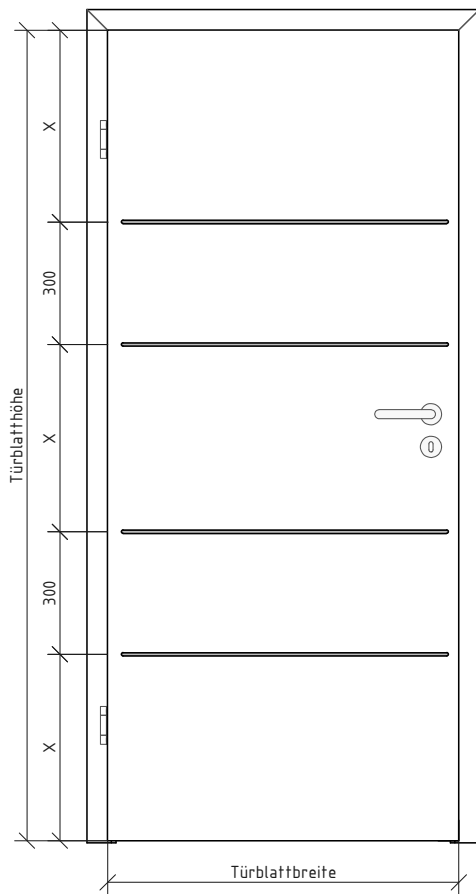
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil



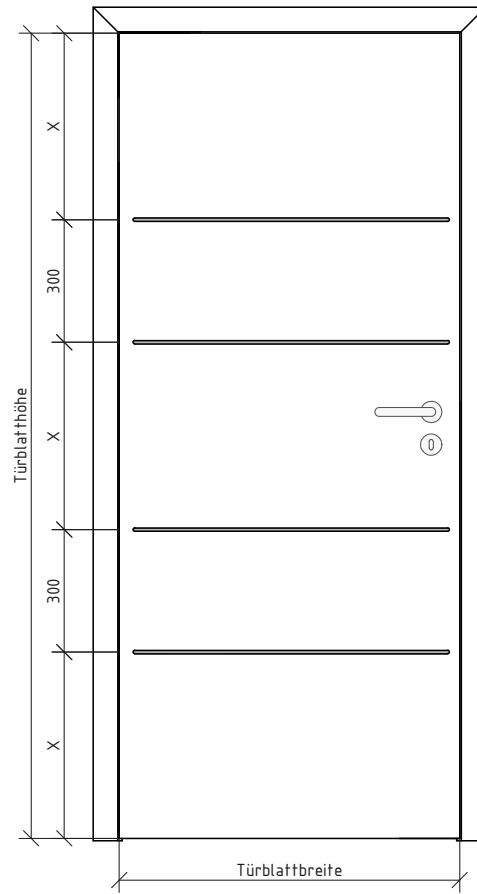
gefälzt:

$$X = (\text{Türblatthöhe} - 600) / 3 \quad \text{z.B. } (1985 - 600) / 3 = 461,7$$



stumpf:

$$X = (\text{Türblatthöhe} - 600) / 3 \quad \text{z.B. } (1972 - 600) / 3 = 457,3$$



0311-PS\_Design\_A\_C733\_833.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C733
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

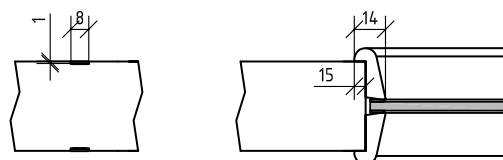
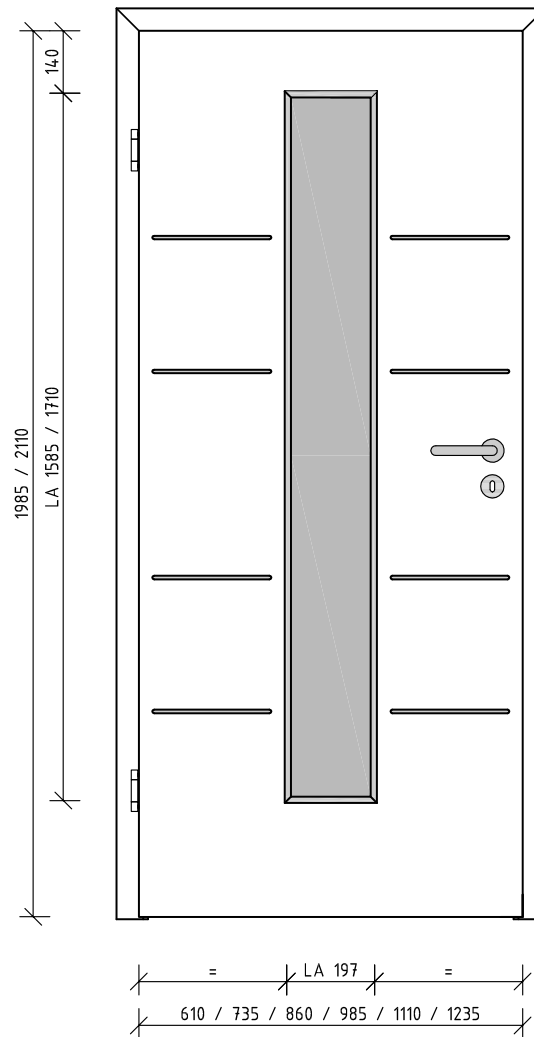
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0312-PS\_DesIgn\_A\_C733\_833-LA4M.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C733-LA4M
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca. 40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4-M
Leiste	Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

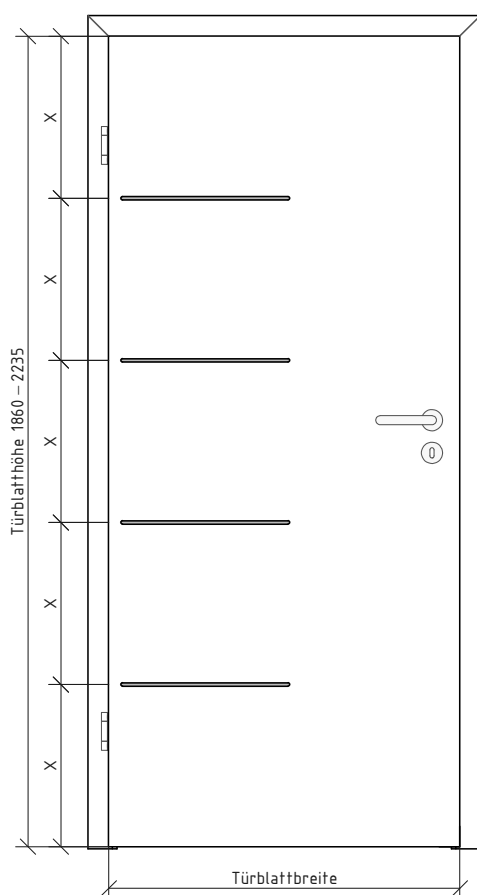
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





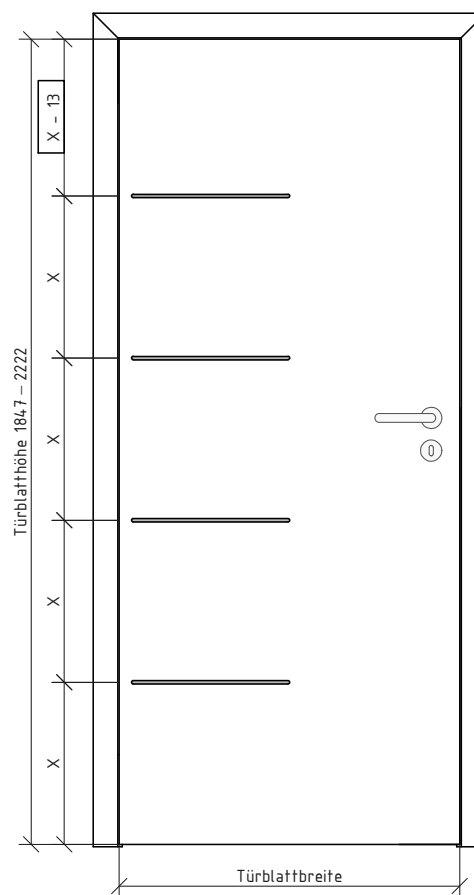
gefälzt:

$X = \text{Türblatthöhe} / 5$  z.B.  $1985 / 5 = 397$



stumpf:

$X = (\text{Türblatthöhe} + 13) / 5$  z.B.  $(1972 + 13) / 5 = 397$



0313-PS\_Design\_A\_C734\_834.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C734
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

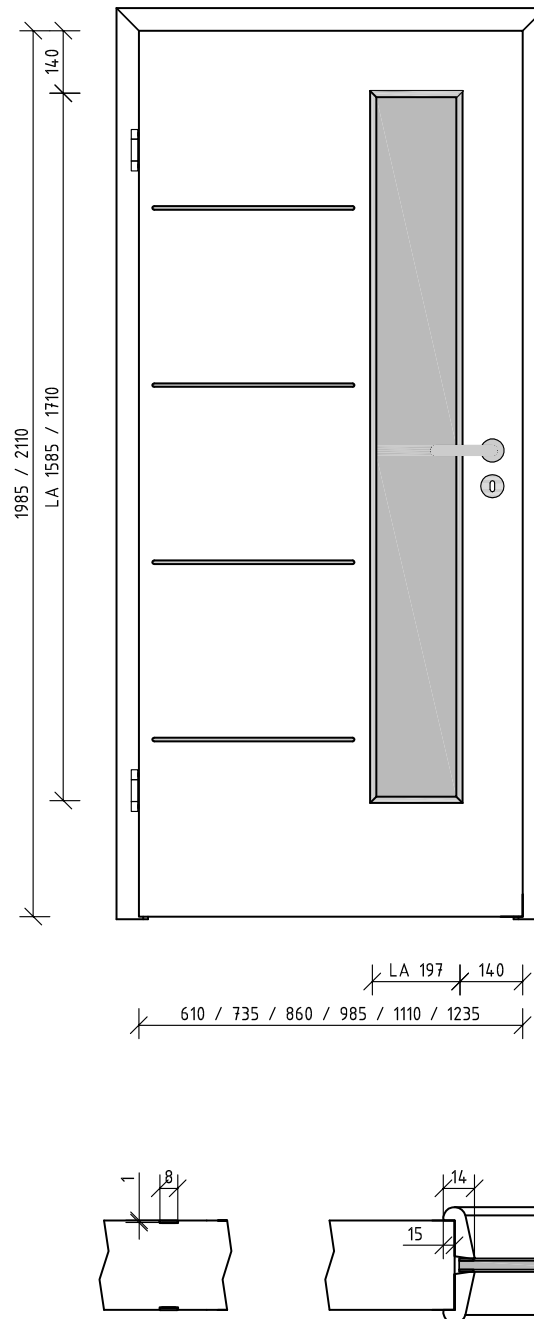
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> RS 50mm, <input type="checkbox"/> VS 50mm, <input type="checkbox"/> RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	<input type="checkbox"/> RS ca. 15,5 kg/m², <input type="checkbox"/> VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	<input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS, <input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Achat, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Akazie, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Eiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Bianco, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Grigio, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Sand, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Perl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0314-PS\_Design\_A\_C734\_834-LA4S.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C734-LA4S
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

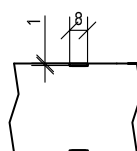
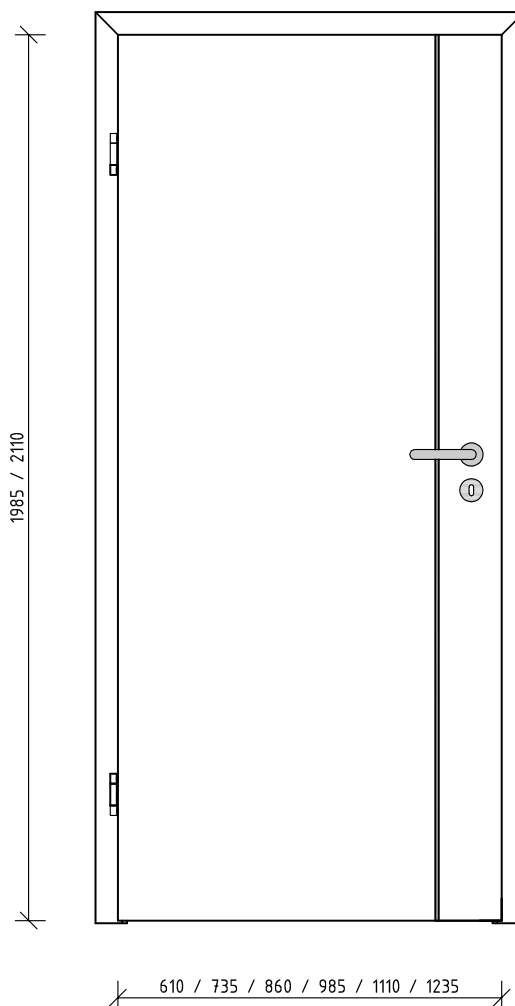
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4-S
Leiste	Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Achat, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Akazie, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Eiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Bianco, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Grigio, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Sand, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Perl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0315-PS\_Design\_A\_C750\_850.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C750
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

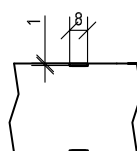
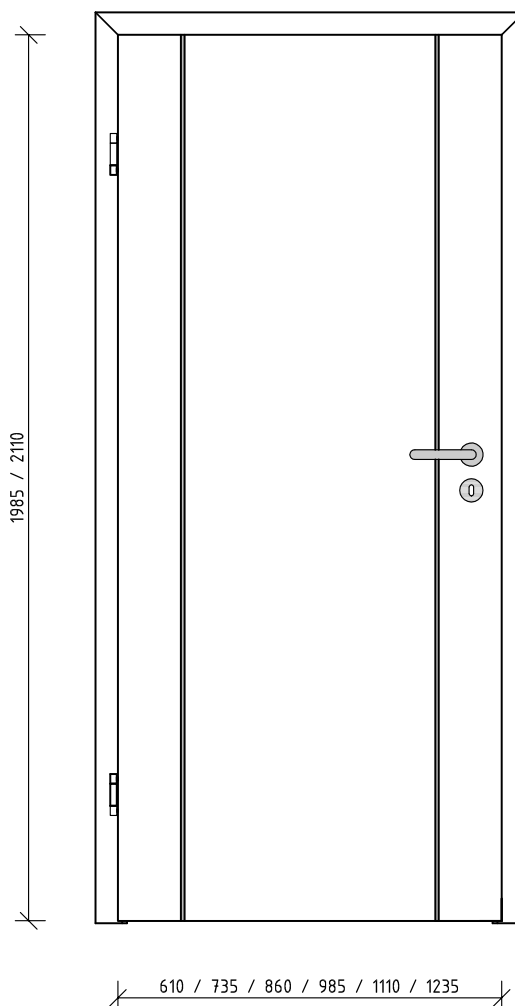
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> RS 50mm, <input type="checkbox"/> VS 50mm, <input type="checkbox"/> RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	<input type="checkbox"/> RS ca. 15,5 kg/m², <input type="checkbox"/> VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	<input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS, <input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Achat, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Akazie, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Eiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Bianco, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Grigio, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Sand, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Perl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0316-PS\_Deslgn\_A\_C751\_851.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C751
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> RS 50mm, <input type="checkbox"/> VS 50mm, <input type="checkbox"/> RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	<input type="checkbox"/> RS ca. 15,5 kg/m², <input type="checkbox"/> VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	<input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS, <input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Achat, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Akazie, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Eiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Bianco, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Grigio, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Sand, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Perl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

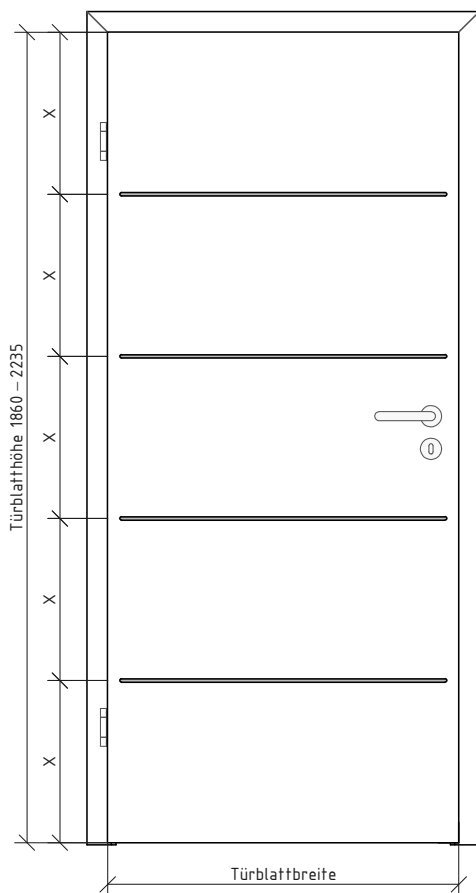
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





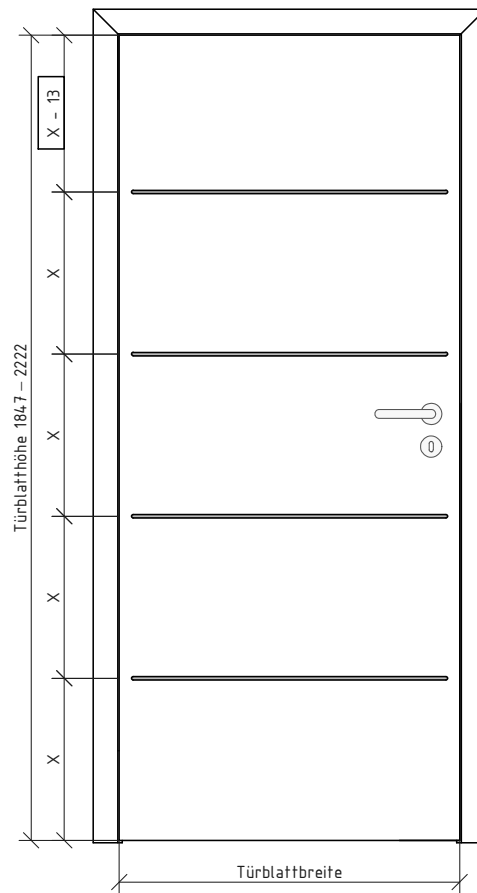
gefälzt:

$$X = \text{Türblatthöhe} / 5 \quad \text{z.B. } 1985 / 5 = 397$$



stumpf:

$$X = (\text{Türblatthöhe} + 13) / 5 \quad \text{z.B. } (1972 + 13) / 5 = 397$$



0306-PS\_Design\_A\_C730\_830.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C830
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

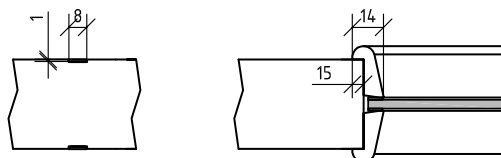
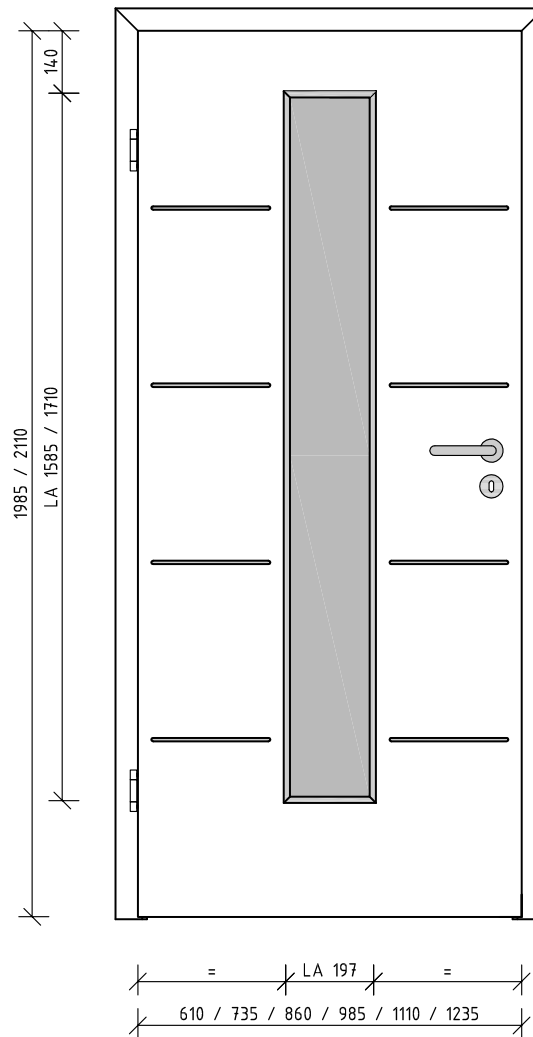
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CPL Eiche Premium, [ ] CPL Buche Exklusiv, [ ] CPL Weiß Struktur Premium, [ ] CPL Weißlack 9010, [ ] CPL Weißlack 9016, [ ] CPL Pearl White, [ ] CPL Snow White, [ ] CPL Sliver Grey, [ ] CPL Ebony

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0307-PS\_DesIgn\_A\_C730\_830-LA4M.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C830-LA4M
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

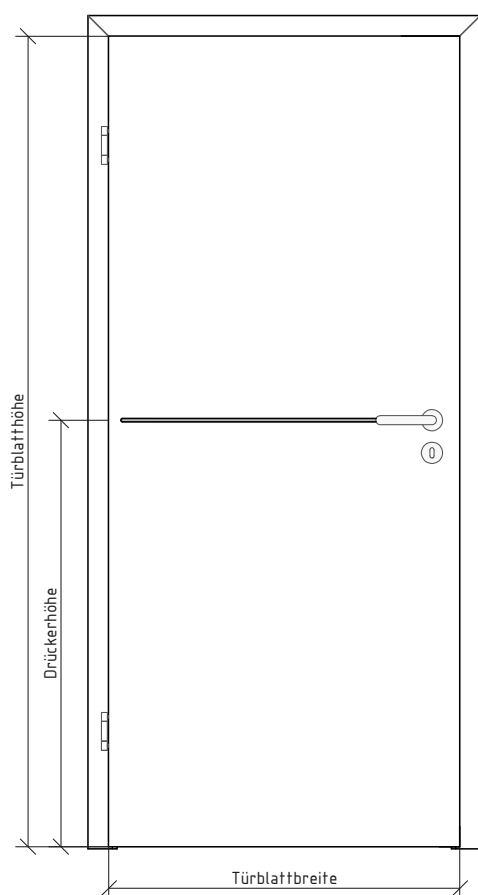
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca. 40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4-M
Leiste	Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CPL Eiche Premium, [ ] CPL Buche Exklusiv, [ ] CPL Weiß Struktur Premium, [ ] CPL Weißlack 9010, [ ] CPL Weißlack 9016, [ ] CPL Pearl White, [ ] CPL Snow White, [ ] CPL Sliver Grey, [ ] CPL Ebony

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

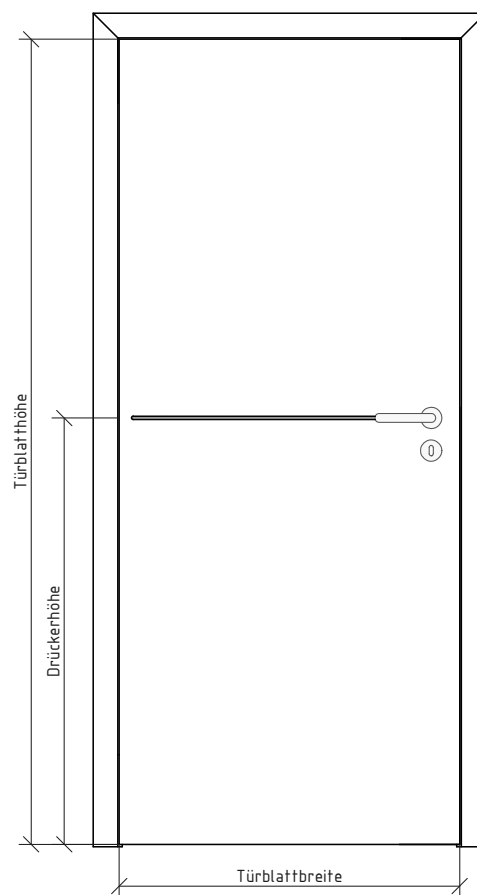
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



gefälzt:



stumpf:



0308-PS\_Design\_A\_C731\_831.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C831
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

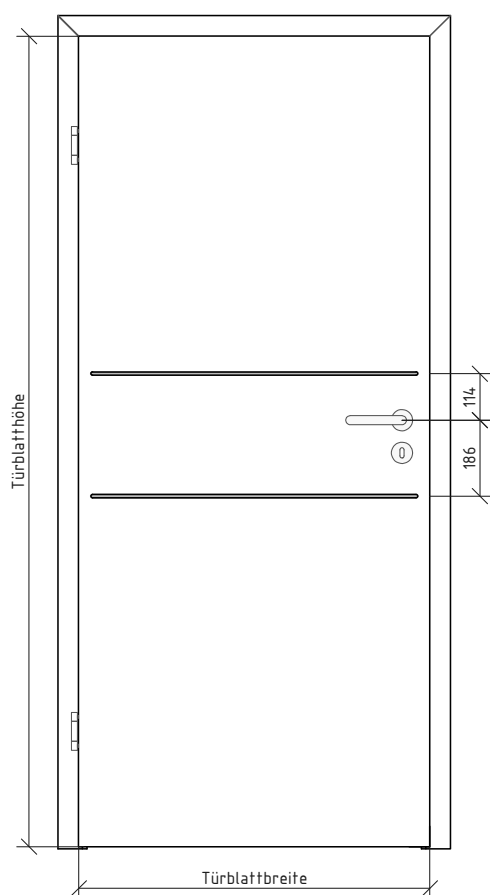
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CPL Eiche Premium, [ ] CPL Buche Exklusiv, [ ] CPL Weiß Struktur Premium, [ ] CPL Weißlack 9010, [ ] CPL Weißlack 9016, [ ] CPL Pearl White, [ ] CPL Snow White, [ ] CPL Sliver Grey, [ ] CPL Ebony

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

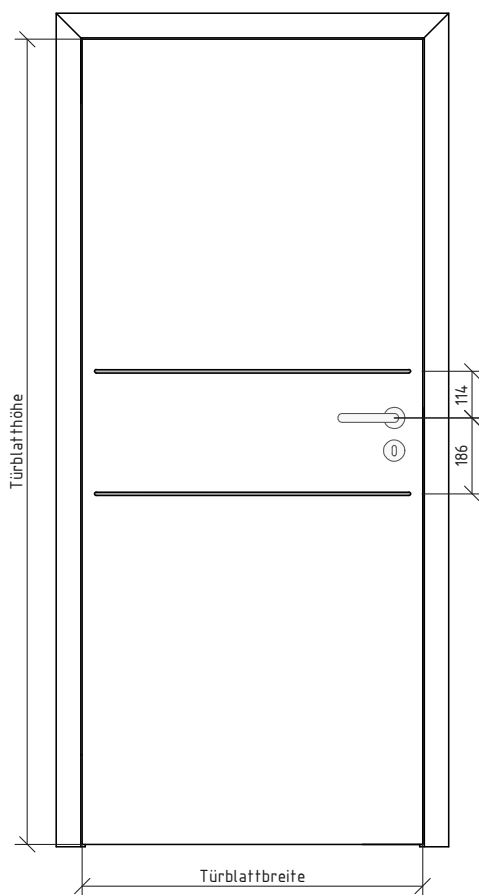
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



gefälzt:



stumpf:



0309-PS\_Design\_A\_C732\_832.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C832
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

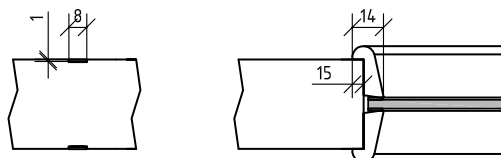
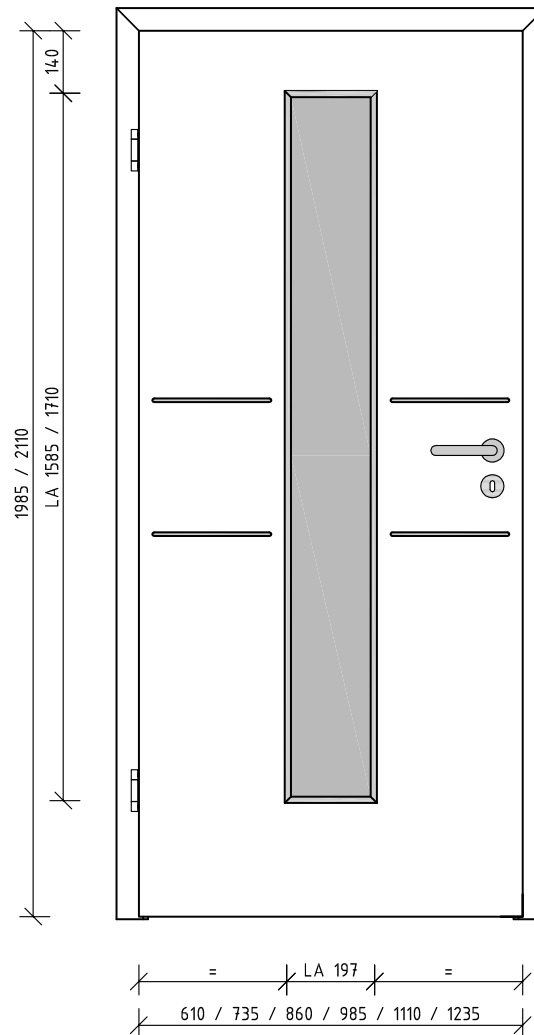
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CPL Eiche Premium, [ ] CPL Buche Exklusiv, [ ] CPL Weiß Struktur Premium, [ ] CPL Weißlack 9010, [ ] CPL Weißlack 9016, [ ] CPL Pearl White, [ ] CPL Snow White, [ ] CPL Sliver Grey, [ ] CPL Ebony

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil







Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0310-PS\_Design\_A\_C732\_832-LA4M.dwg



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C832-LA4M
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4-M
Leiste	Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CPL Eiche Premium, [ ] CPL Buche Exklusiv, [ ] CPL Weiß Struktur Premium, [ ] CPL Weißlack 9010, [ ] CPL Weißlack 9016, [ ] CPL Pearl White, [ ] CPL Snow White, [ ] CPL Sliver Grey, [ ] CPL Ebony

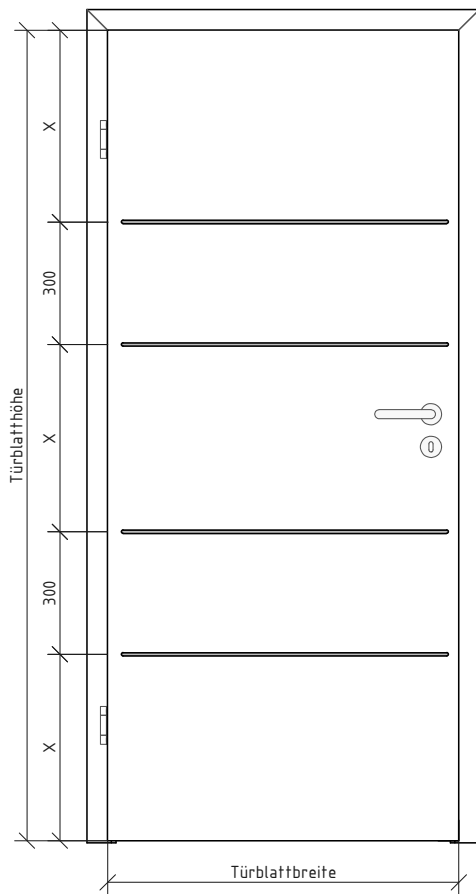
## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



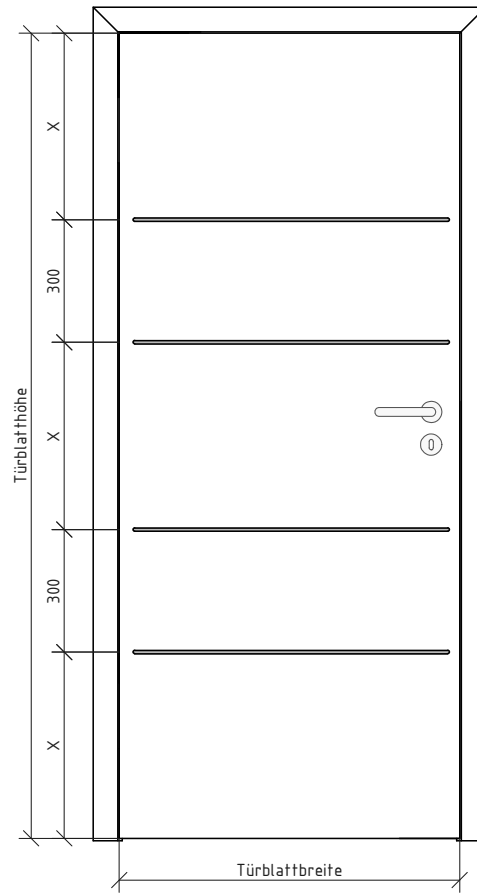
gefälzt:

$$X = (\text{Türblatthöhe} - 600) / 3 \quad \text{z.B. } (1985 - 600) / 3 = 461,7$$



stumpf:

$$X = (\text{Türblatthöhe} - 600) / 3 \quad \text{z.B. } (1972 - 600) / 3 = 457,3$$



0311-PS\_Design\_A\_C733\_833.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C833
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

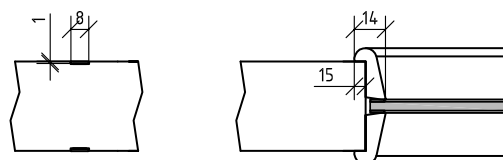
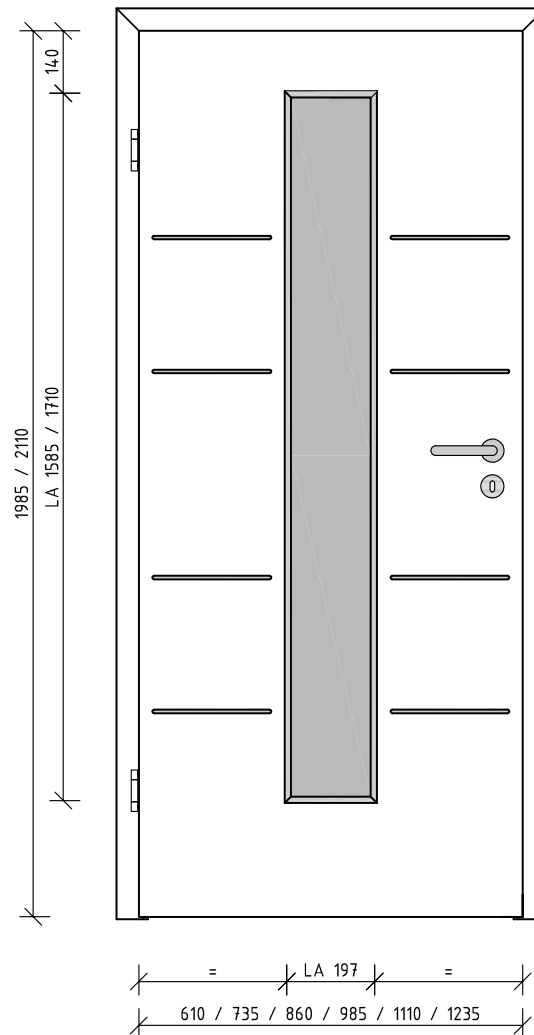
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> RS 50mm, <input type="checkbox"/> VS 50mm, <input type="checkbox"/> RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	<input type="checkbox"/> RS ca. 15,5 kg/m², <input type="checkbox"/> VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	<input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS, <input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> Stumpf, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Achat, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Akazie, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Eiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Bianco, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Grigio, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Sand, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Perl, <input type="checkbox"/> CePaL Natura Ahorn, <input type="checkbox"/> CPL Eiche Premium, <input type="checkbox"/> CPL Buche Exklusiv, <input type="checkbox"/> CPL Weiß Struktur Premium, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> CPL Pearl White, <input type="checkbox"/> CPL Snow White, <input type="checkbox"/> CPL Sliver Grey, <input type="checkbox"/> CPL Ebony

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0312-PS\_DesIgn\_A\_C733\_833-LA4M.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C833-LA4M
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4-M
Leiste	Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CPL Eiche Premium, [ ] CPL Buche Exklusiv, [ ] CPL Weiß Struktur Premium, [ ] CPL Weißlack 9010, [ ] CPL Weißlack 9016, [ ] CPL Pearl White, [ ] CPL Snow White, [ ] CPL Sliver Grey, [ ] CPL Ebony

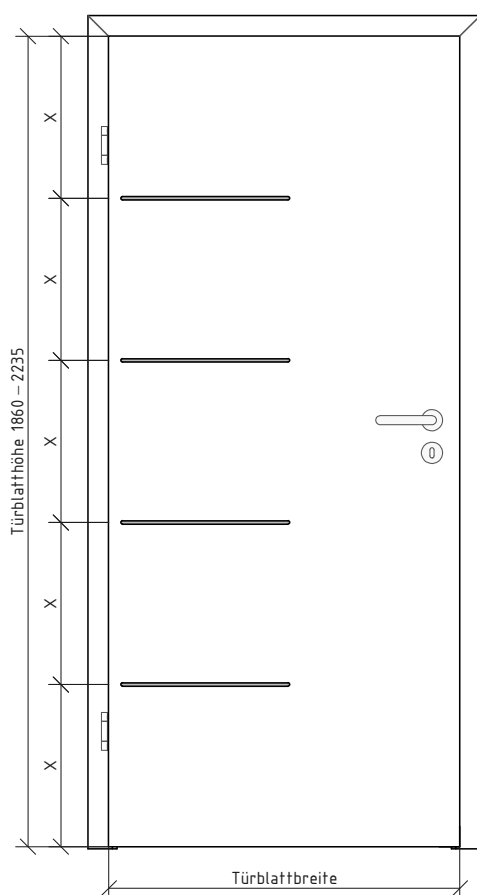
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



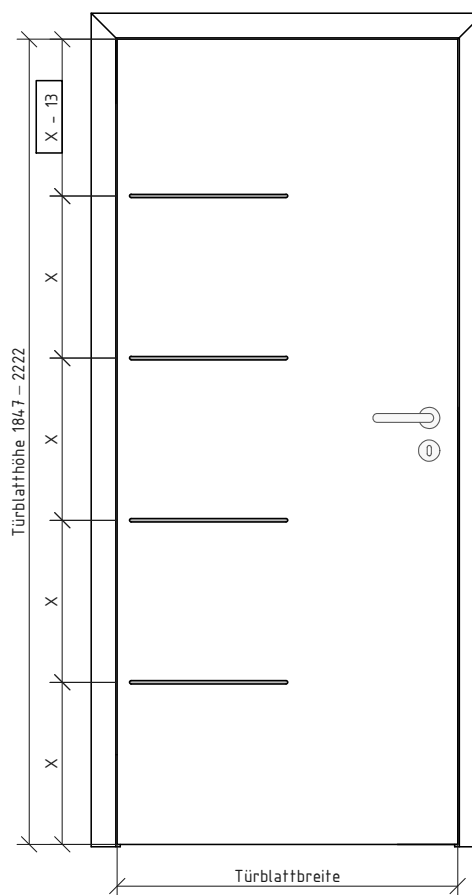
gefälzt:

$$X = \text{Türblatthöhe} / 5 \quad \text{z.B. } 1985 / 5 = 397$$



stumpf:

$$X = (\text{Türblatthöhe} + 13) / 5 \quad \text{z.B. } (1972 + 13) / 5 = 397$$



0313-PS\_Design\_A\_C734\_834.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C834
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

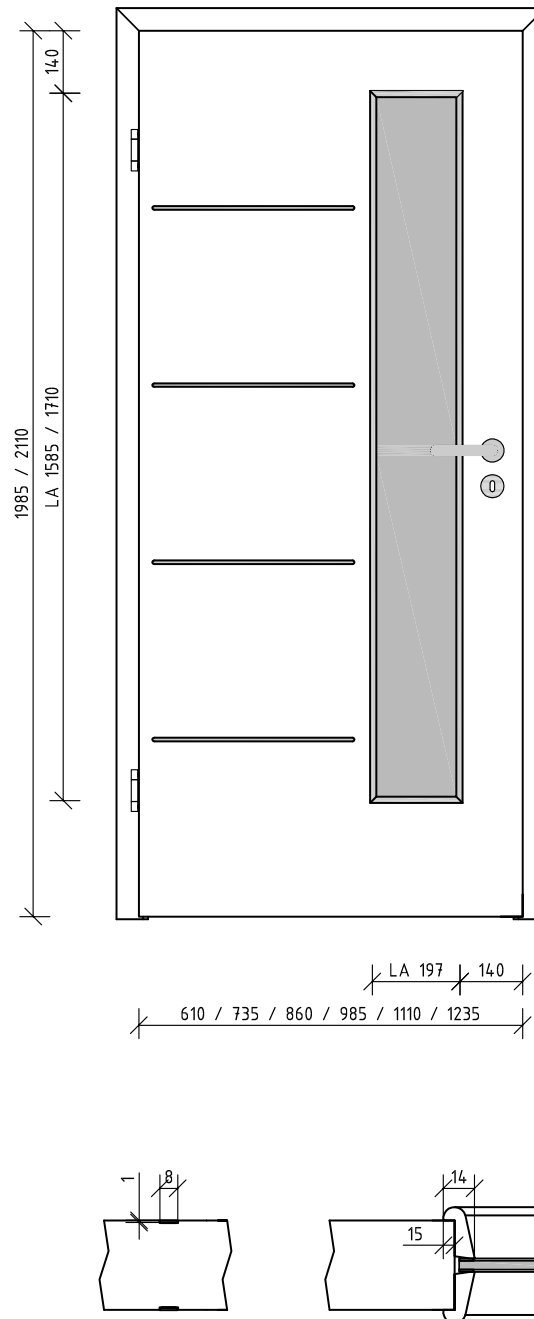
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> RS 50mm, <input type="checkbox"/> VS 50mm, <input type="checkbox"/> RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	<input type="checkbox"/> RS ca. 15,5 kg/m², <input type="checkbox"/> VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	<input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS, <input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> Stumpf, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Achat, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Akazie, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Eiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Bianco, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Grigio, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Sand, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Perl, <input type="checkbox"/> CePaL Natura Ahorn, <input type="checkbox"/> CPL Eiche Premium, <input type="checkbox"/> CPL Buche Exklusiv, <input type="checkbox"/> CPL Weiß Struktur Premium, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> CPL Pearl White, <input type="checkbox"/> CPL Snow White, <input type="checkbox"/> CPL Sliver Grey, <input type="checkbox"/> CPL Ebony

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil







Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0314-PS\_Design\_A\_C734\_834-LA4S.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C834-LA4S
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

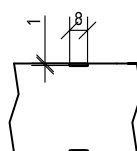
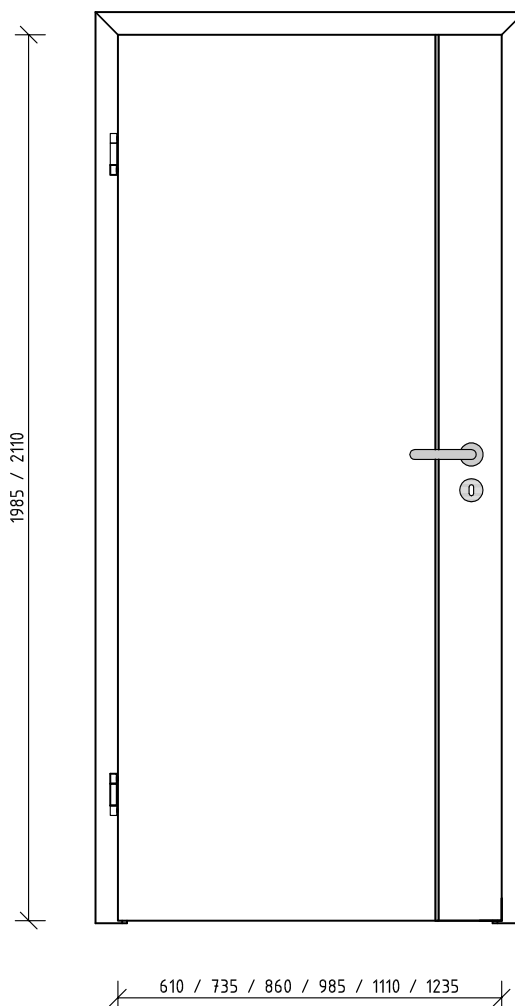
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca. 40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4-S
Leiste	Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CPL Eiche Premium, [ ] CPL Buche Exklusiv, [ ] CPL Weiß Struktur Premium, [ ] CPL Weißlack 9010, [ ] CPL Weißlack 9016, [ ] CPL Pearl White, [ ] CPL Snow White, [ ] CPL Sliver Grey, [ ] CPL Ebony

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0315-PS\_Design\_A\_C750\_850.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C850
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

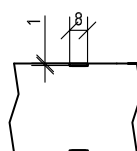
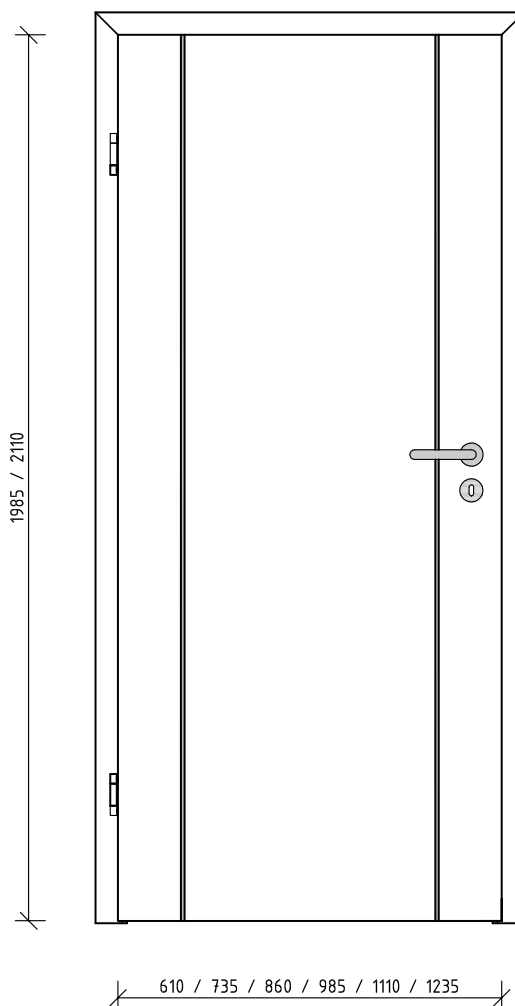
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	[ ] CePaL Authentic Asteiche, [ ] CePaL Authentic Risseiche, [ ] CPL Authentic Achat, [ ] CPL Authentic Akazie, [ ] CPL Authentic Eiche, [ ] CPL Authentic Bianco, [ ] CPL Authentic Grigio, [ ] CPL Authentic Sand, [ ] CPL Authentic Perl, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CPL Eiche Premium, [ ] CPL Buche Exklusiv, [ ] CPL Weiß Struktur Premium, [ ] CPL Weißlack 9010, [ ] CPL Weißlack 9016, [ ] CPL Pearl White, [ ] CPL Snow White, [ ] CPL Sliver Grey, [ ] CPL Ebony

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0316-PS\_Deslgn\_A\_C751\_851.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C851
Beschreibung	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

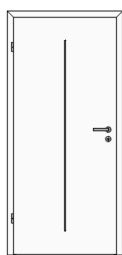
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> RS 50mm, <input type="checkbox"/> VS 50mm, <input type="checkbox"/> RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	<input type="checkbox"/> RS ca. 15,5 kg/m², <input type="checkbox"/> VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	<input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS, <input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> Stumpf, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Achat, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Akazie, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Eiche, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Bianco, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Grigio, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Sand, <input type="checkbox"/> CPL Authentic Perl, <input type="checkbox"/> CePaL Natura Ahorn, <input type="checkbox"/> CPL Eiche Premium, <input type="checkbox"/> CPL Buche Exklusiv, <input type="checkbox"/> CPL Weiß Struktur Premium, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> CPL Pearl White, <input type="checkbox"/> CPL Snow White, <input type="checkbox"/> CPL Sliver Grey, <input type="checkbox"/> CPL Ebony

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

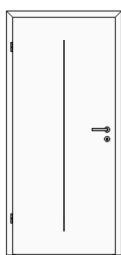
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





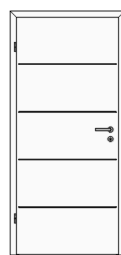
BL1-NF

Seite 132



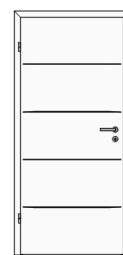
BL1-SF

Seite 134



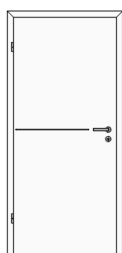
BL2-NF

Seite 136



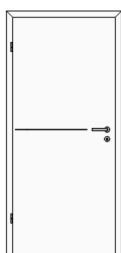
BL2-SF

Seite 138



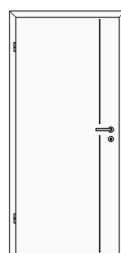
BL3-NF

Seite 140



BL3-SF

Seite 142



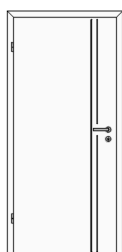
BL4-NF

Seite 144



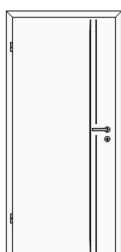
BL4-SF

Seite 146



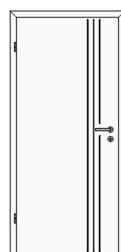
BL5-NF

Seite 148



BL5-SF

Seite 150



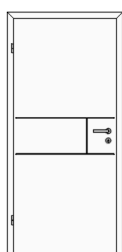
BL6-NF

Seite 152



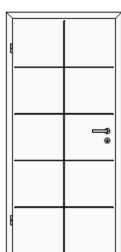
BL6-SF

Seite 154



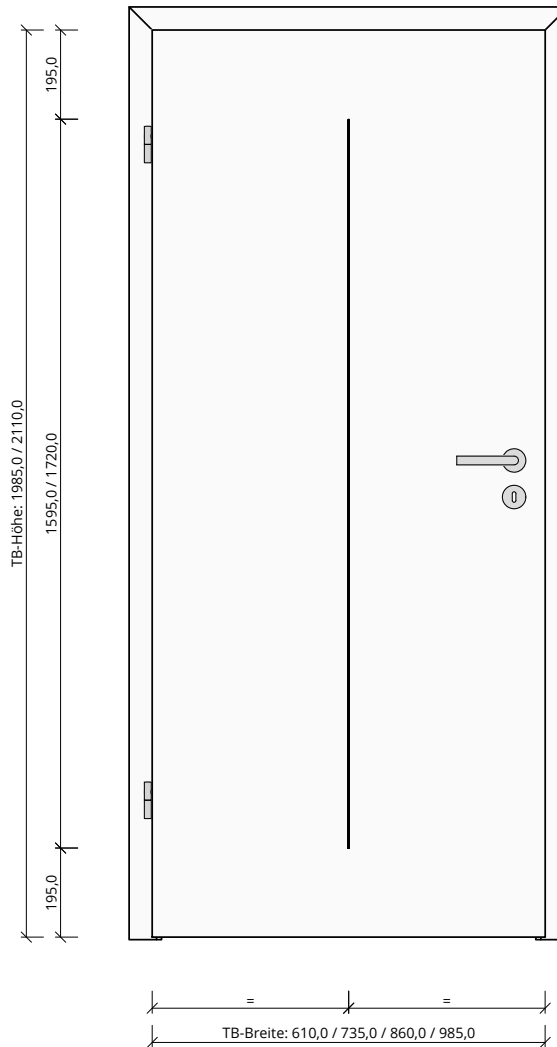
BL7-NF

Seite 156

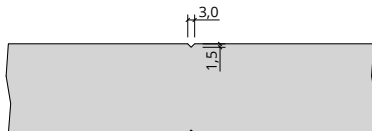


BL8-NF

Seite 158



Querschnitt Blackline



Ansicht Blackline - Normalfräsung (NF)



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL1-NF.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL1-NF
Beschreibung	Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

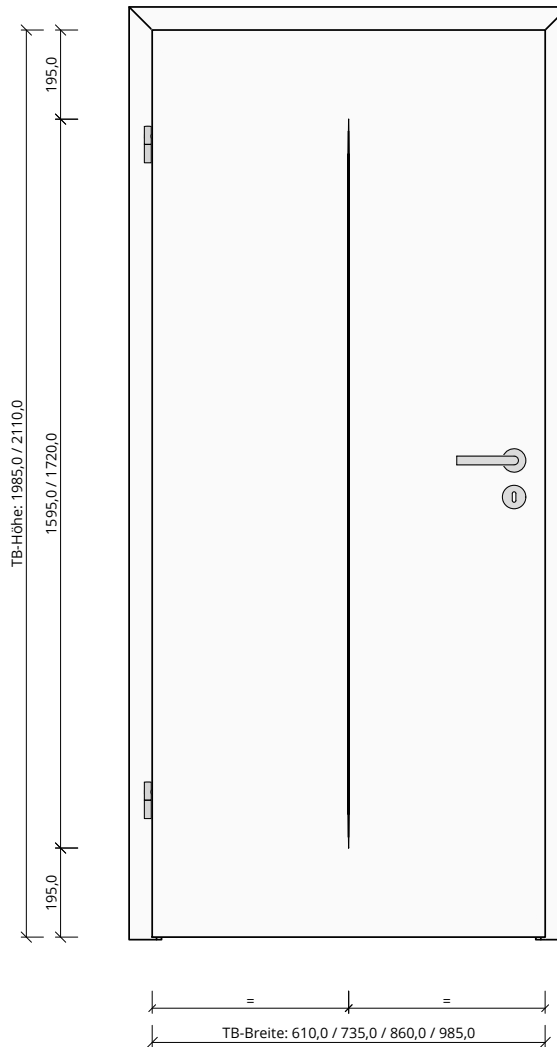
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1235, 1485, 1735, 1985 x 1985, 2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1209, 1459, 1709, 1959 x 1972, 2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (schwarz)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	G-TEC
Oberfläche	[ ] G-TEC Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC Staubgrau Matt 7037

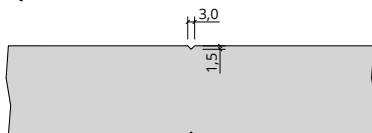
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

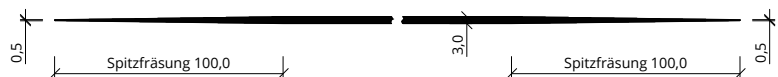




Querschnitt Blackline



Ansicht Blackline - Spitzfräsung (SF)



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL1-SF.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL1-SF
Beschreibung	Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

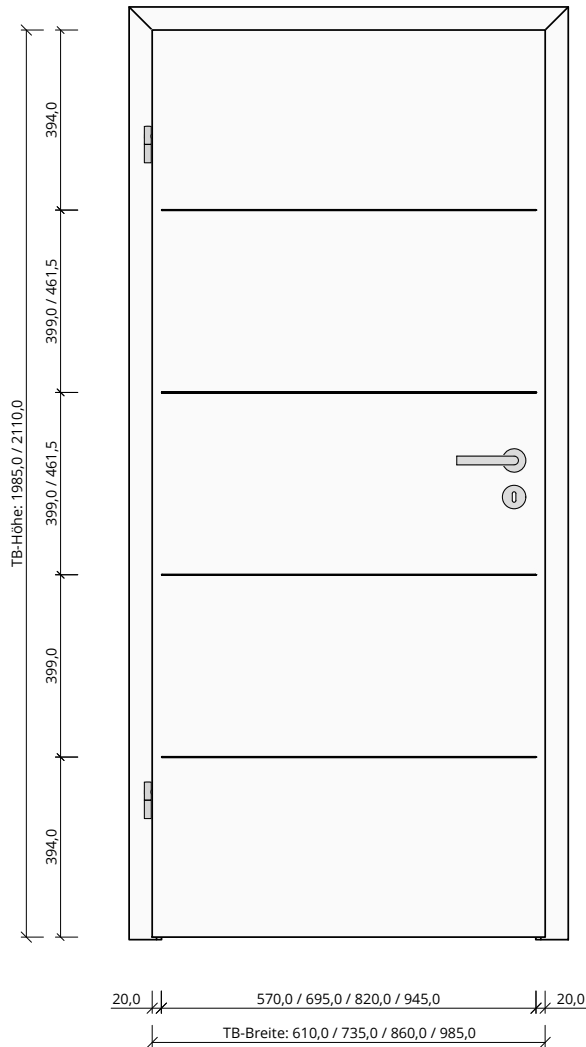
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1235, 1485, 1735, 1985 x 1985, 2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1209, 1459, 1709, 1959 x 1972, 2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (schwarz)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	G-TEC
Oberfläche	[ ] G-TEC Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC Staubgrau Matt 7037

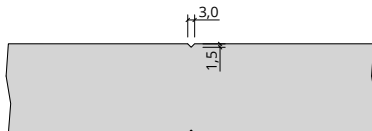
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Querschnitt Blackline



Ansicht Blackline - Normalfräsung (NF)



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL2-NF.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL2-NF
Beschreibung	Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

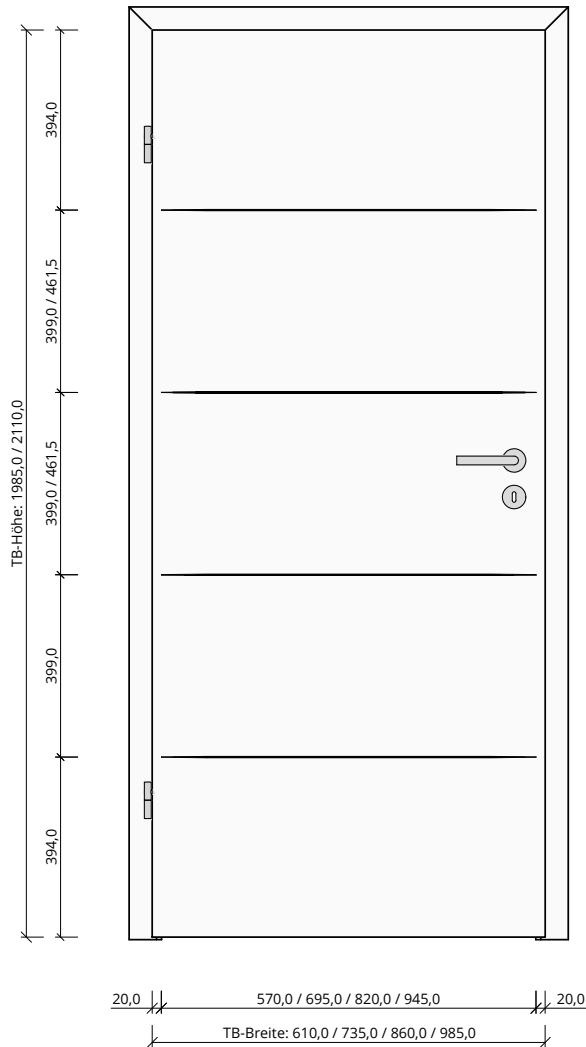
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1235, 1485, 1735, 1985 x 1985, 2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1209, 1459, 1709, 1959 x 1972, 2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (schwarz)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	G-TEC
Oberfläche	[ ] G-TEC Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC Staubgrau Matt 7037

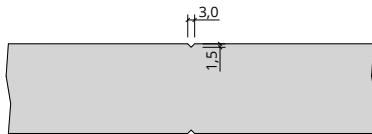
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Querschnitt Blackline



Ansicht Blackline - Spitzfräsung (SF)



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL2-SF.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL2-SF
Beschreibung	Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

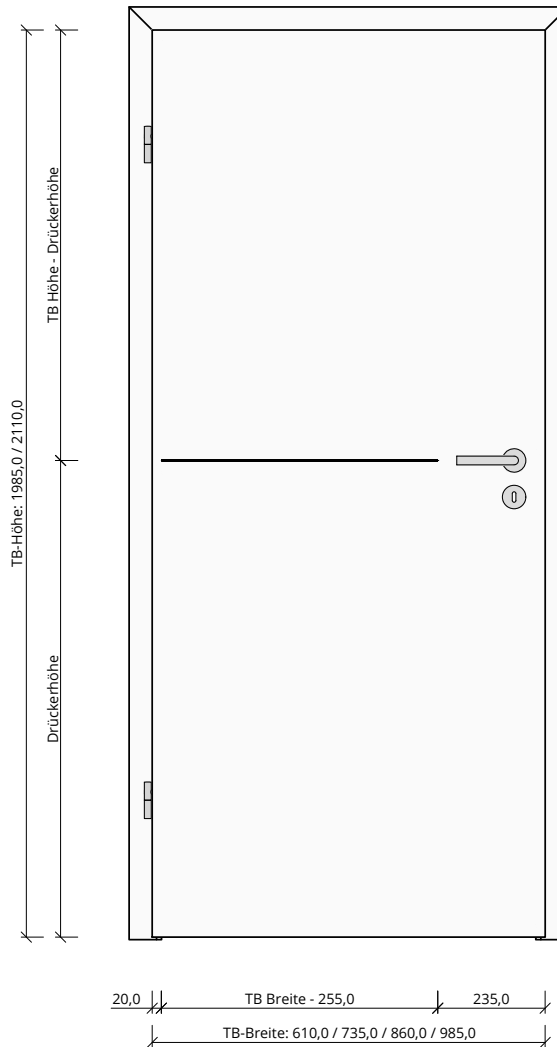
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1235, 1485, 1735, 1985 x 1985, 2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1209, 1459, 1709, 1959 x 1972, 2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (schwarz)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	G-TEC
Oberfläche	[ ] G-TEC Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC Staubgrau Matt 7037

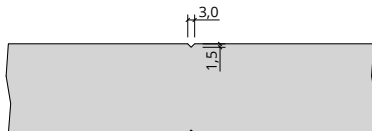
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Querschnitt Blackline



Ansicht Blackline - Normalfräsung (NF)



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL3-NF.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL3-NF
Beschreibung	Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

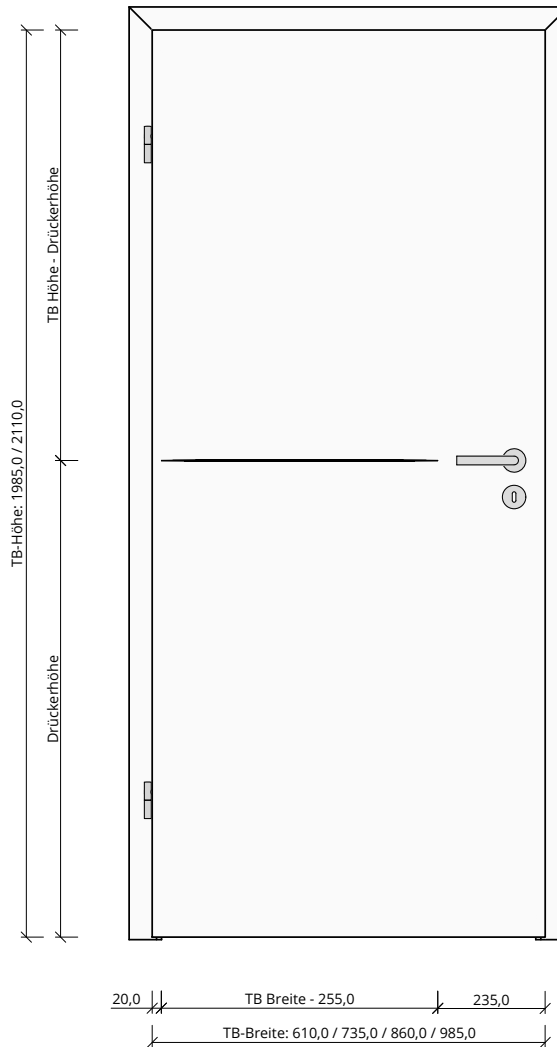
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1235, 1485, 1735, 1985 x 1985, 2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1209, 1459, 1709, 1959 x 1972, 2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (schwarz)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	G-TEC
Oberfläche	[ ] G-TEC Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC Staubgrau Matt 7037

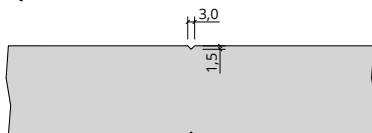
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

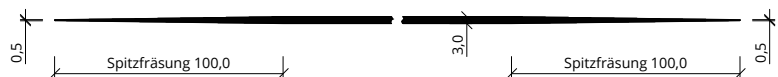




Querschnitt Blackline



Ansicht Blackline - Spitzfräsung (SF)



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL3-SF.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL3-SF
Beschreibung	Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

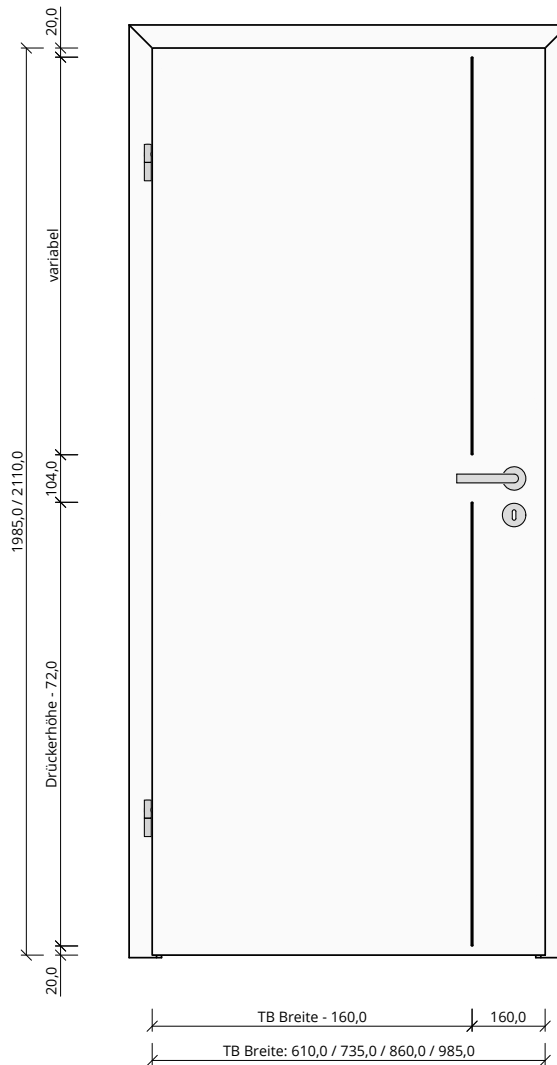
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1235, 1485, 1735, 1985 x 1985, 2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1209, 1459, 1709, 1959 x 1972, 2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (schwarz)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	G-TEC
Oberfläche	[ ] G-TEC Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC Staubgrau Matt 7037

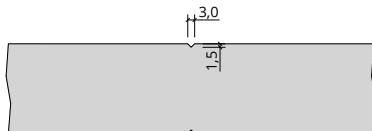
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Querschnitt Blackline



Ansicht Blackline - Normalfräsung (NF)



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL4-NF.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL4-NF
Beschreibung	Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

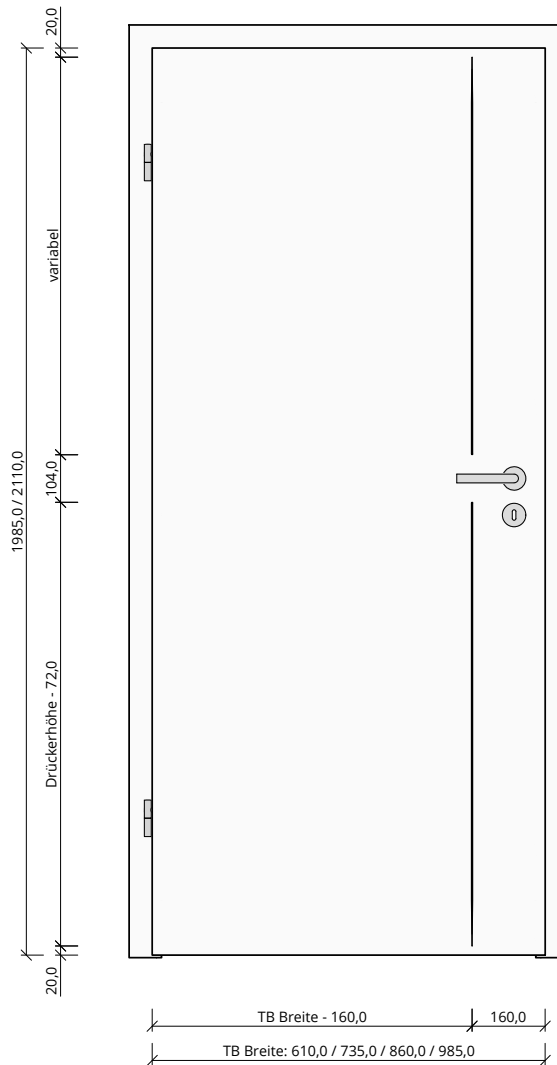
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1235, 1485, 1735, 1985 x 1985, 2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1209, 1459, 1709, 1959 x 1972, 2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (schwarz)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	G-TEC
Oberfläche	[ ] G-TEC Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC Staubgrau Matt 7037

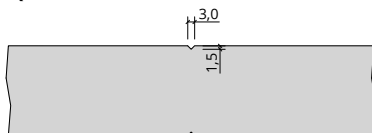
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

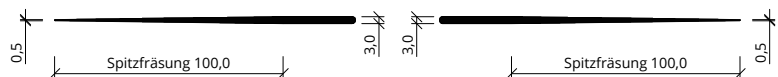




Querschnitt Blackline



Ansicht Blackline - Spitzfräsung (SF)



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL4-SF.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL4-SF
Beschreibung	Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

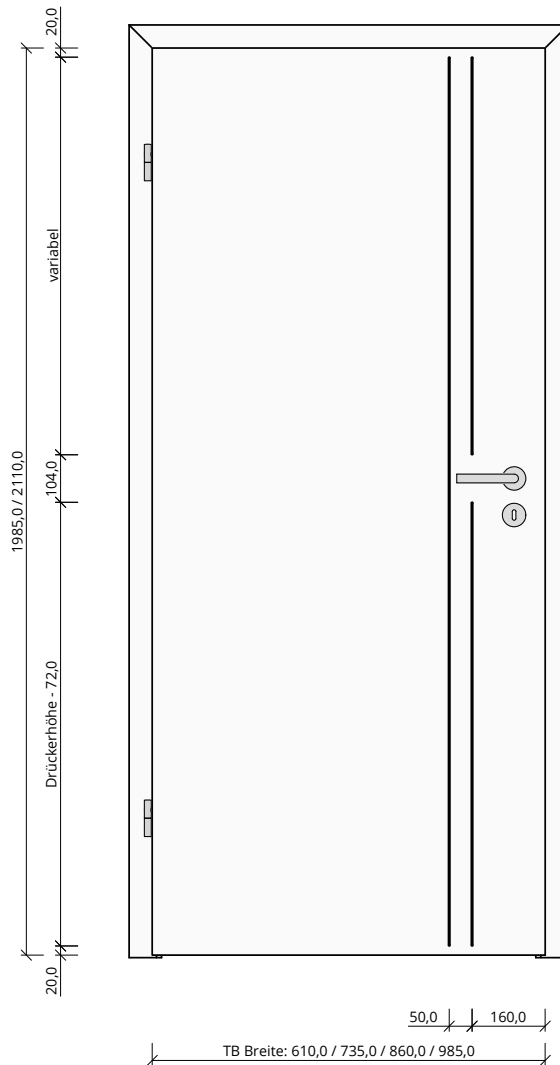
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1235, 1485, 1735, 1985 x 1985, 2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1209, 1459, 1709, 1959 x 1972, 2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (schwarz)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	G-TEC
Oberfläche	[ ] G-TEC Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC Staubgrau Matt 7037

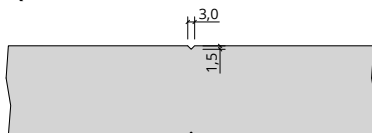
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

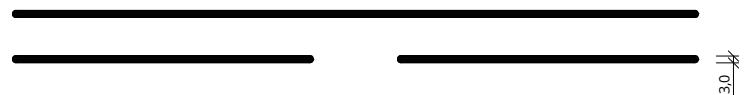




Querschnitt Blackline



Ansicht Blackline - Normalfräsung (NF)



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL5-NF.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL5-NF
Beschreibung	Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

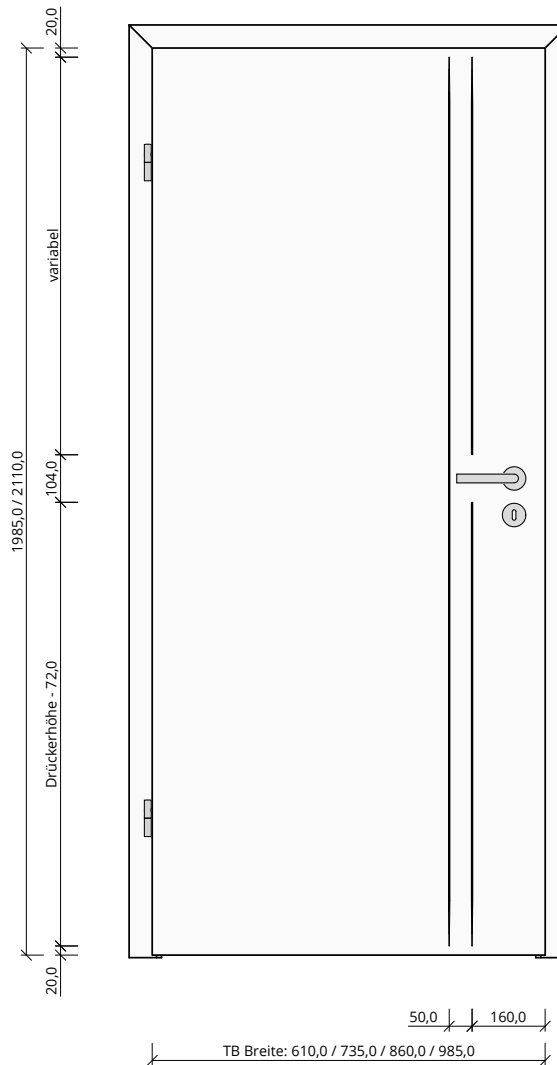
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1235, 1485, 1735, 1985 x 1985, 2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1209, 1459, 1709, 1959 x 1972, 2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (schwarz)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	G-TEC
Oberfläche	[ ] G-TEC Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC Staubgrau Matt 7037

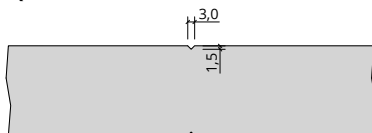
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

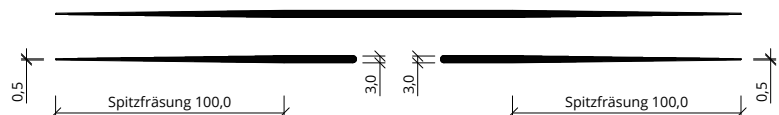




Querschnitt Blackline



Ansicht Blackline - Spitzfräsung (SF)



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL5-SF.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL5-SF
Beschreibung	Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

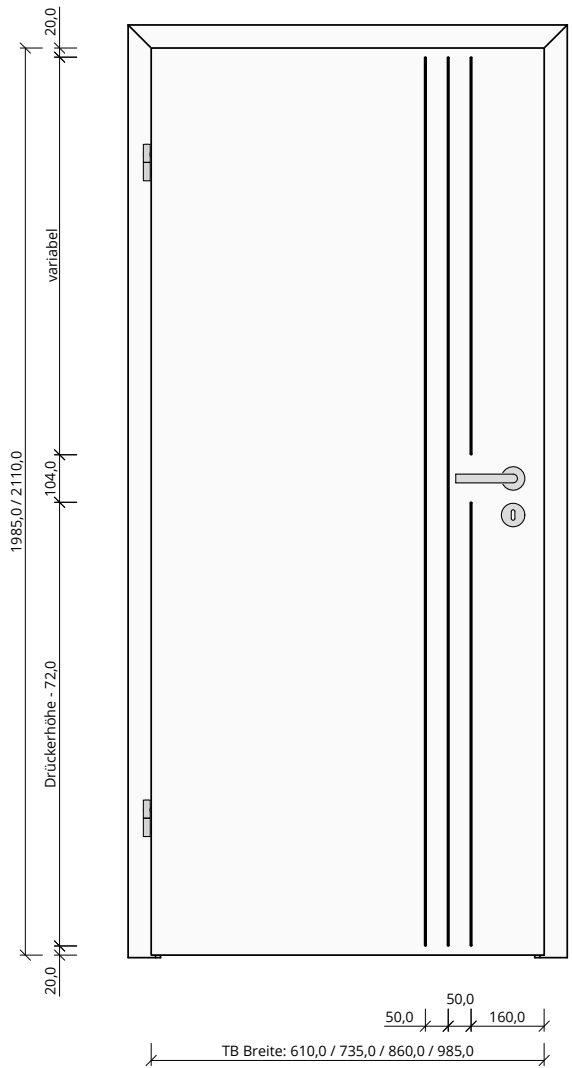
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1235, 1485, 1735, 1985 x 1985, 2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1209, 1459, 1709, 1959 x 1972, 2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (schwarz)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	G-TEC
Oberfläche	[ ] G-TEC Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC Staubgrau Matt 7037

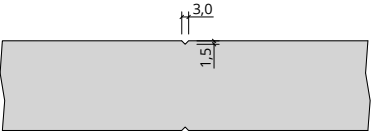
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

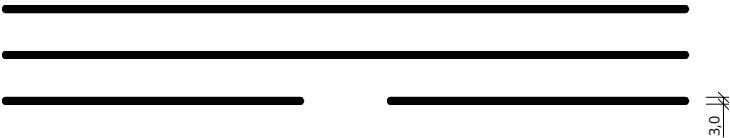




Querschnitt Blackline



Ansicht Blackline - Normalfräsung (NF)



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL6-NF.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL6-NF
Beschreibung	Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

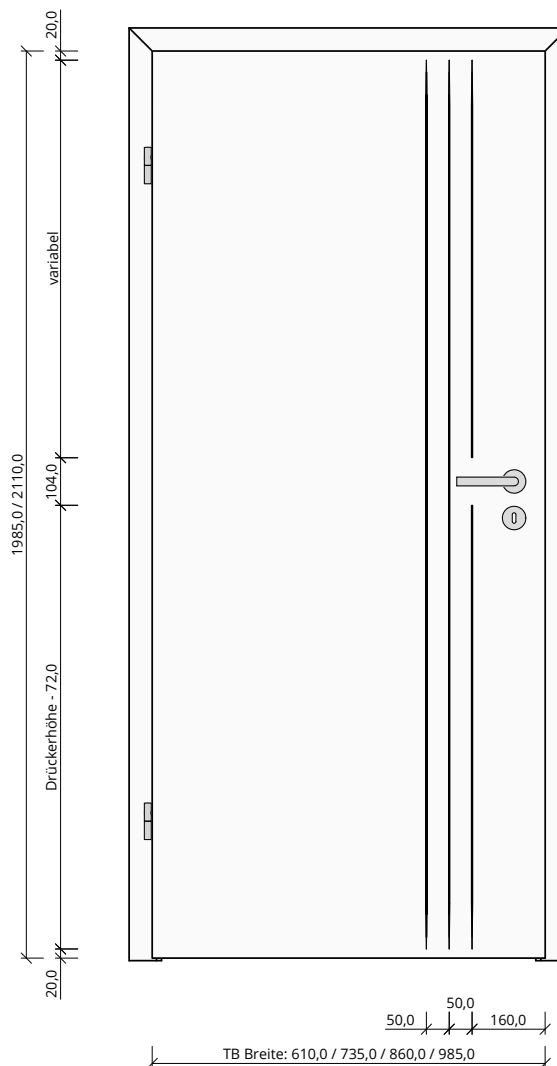
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1235, 1485, 1735, 1985 x 1985, 2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1209, 1459, 1709, 1959 x 1972, 2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (schwarz)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	G-TEC
Oberfläche	[ ] G-TEC Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC Staubgrau Matt 7037

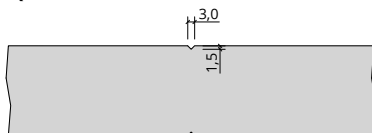
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

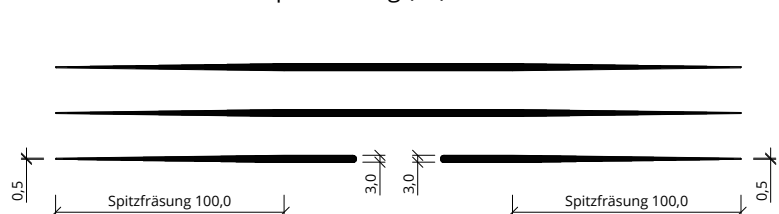




## Querschnitt Blackline



Ansicht Blackline - Spitzfräsung (SF)



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL6-SF.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL6-SF
Beschreibung	Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

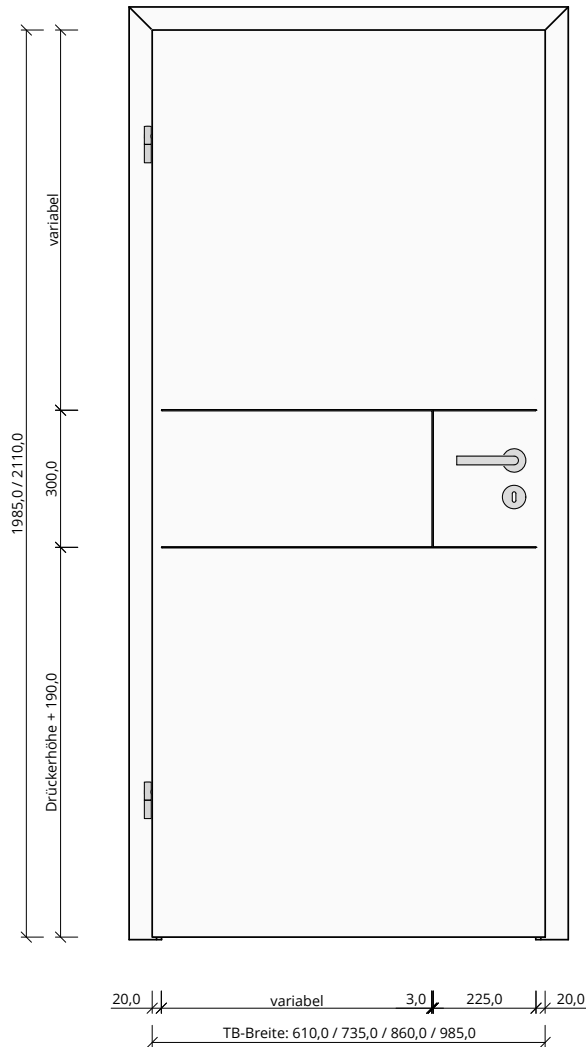
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1235, 1485, 1735, 1985 x 1985, 2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1209, 1459, 1709, 1959 x 1972, 2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (schwarz)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	G-TEC
Oberfläche	[ ] G-TEC Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC Staubgrau Matt 7037

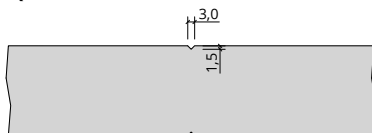
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Querschnitt Blackline



Ansicht Blackline - Normalfräsung (NF)



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL7-NF.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL7-NF
Beschreibung	Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

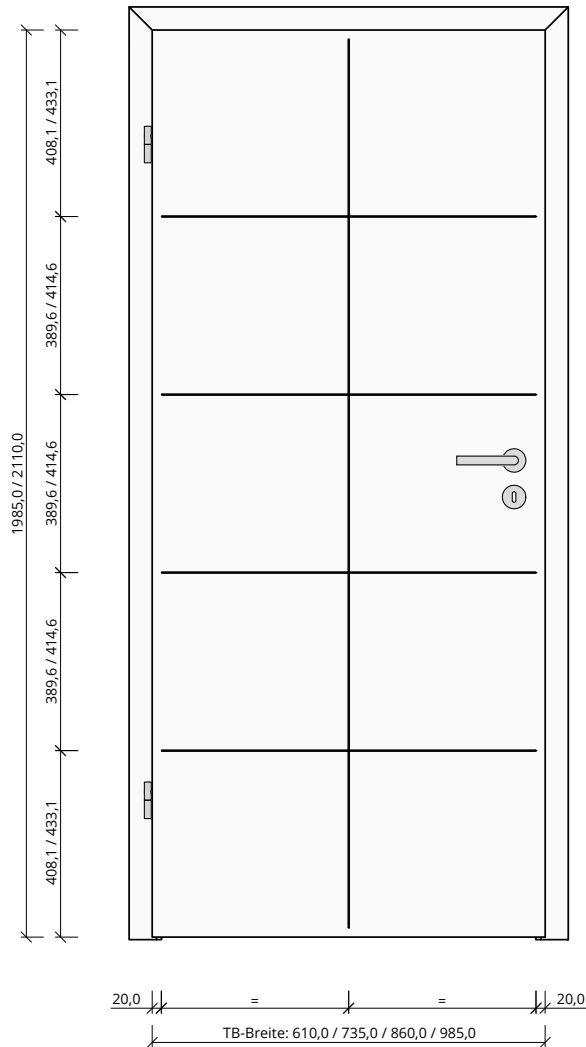
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1235, 1485, 1735, 1985 x 1985, 2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1209, 1459, 1709, 1959 x 1972, 2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (schwarz)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	G-TEC
Oberfläche	[ ] G-TEC Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC Staubgrau Matt 7037

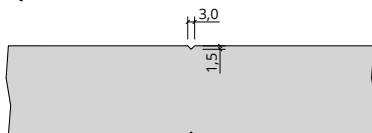
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

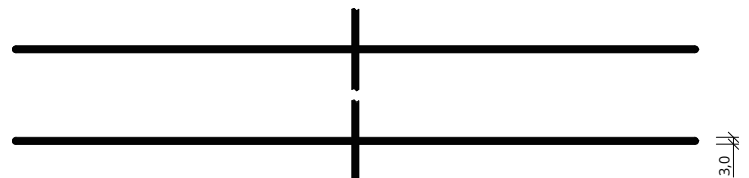




Querschnitt Blackline



Ansicht Blackline - Normalfräsung (NF)



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL8-NF.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL8-NF
Beschreibung	Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

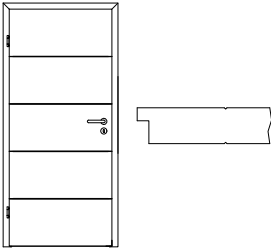
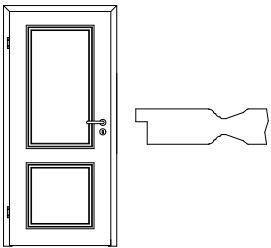
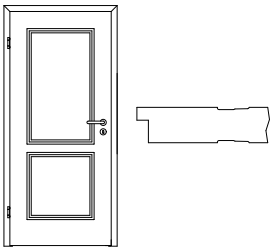
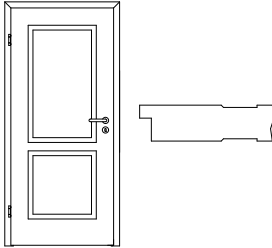
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

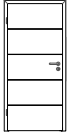
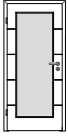
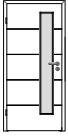
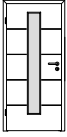
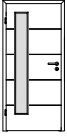
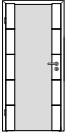
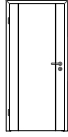
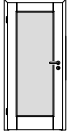
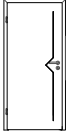
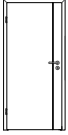
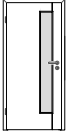
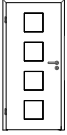
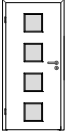
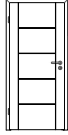
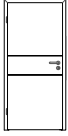
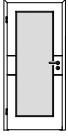
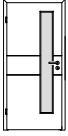
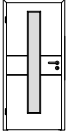
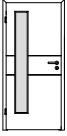
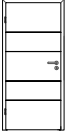
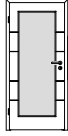
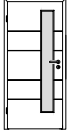
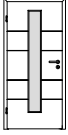
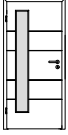
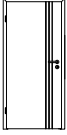
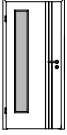

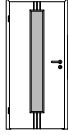
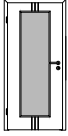
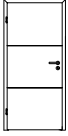
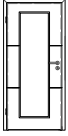
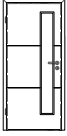

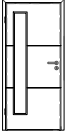
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1235, 1485, 1735, 1985 x 1985, 2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1209, 1459, 1709, 1959 x 1972, 2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)
Kürzbarkeit	[ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (schwarz)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	G-TEC
Oberfläche	[ ] G-TEC Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC Staubgrau Matt 7037

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

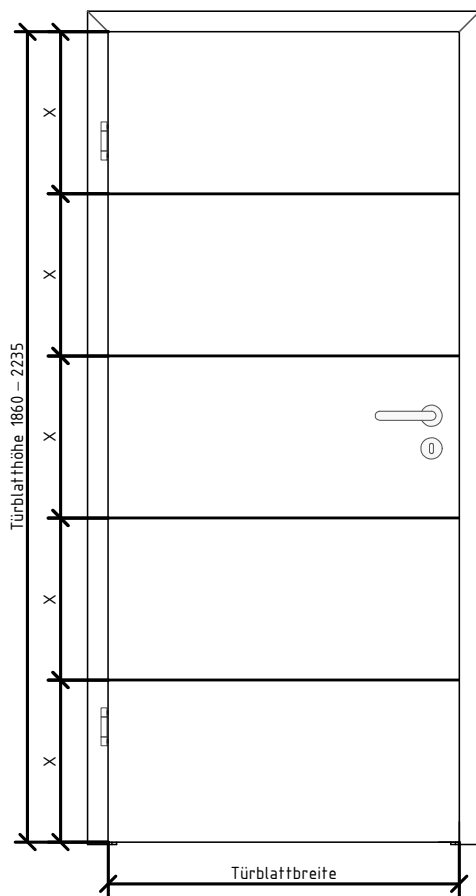


			
RIVA	COMO	PARMA	MILANO
Seite 161	Seite 230	Seite 257	Seite 280

						
R11 Seite 162	R11-LA2 Seite 164	R11-LA4S Seite 166	R11-LA4M Seite 168	R11-LA4B Seite 170	R11-A310 Seite 172	R12 Seite 174
						
R12-LA2 Seite 176	R13 Seite 178	R14 Seite 180	R14-LA4S Seite 182	R15 Seite 184	R15-LA10 Seite 186	R17 Seite 188
						
R18 Seite 190	R18-LA2 Seite 192	R18-LA4S Seite 194	R18-LA4M Seite 196	R18-LA4B Seite 198	R19 Seite 200	R19-LA2 Seite 202
						
R19-LA4S Seite 204	R19-LA4M Seite 206	R19-LA4B Seite 208	R110 Seite 210	R110-LA4B Seite 212	R111 Seite 214	R111-LA4M Seite 216
						
R111-LA2 Seite 218	R112 Seite 220	R112-LA2 Seite 222	R112-LA4S Seite 224	R112-LA4M Seite 226	R112-LA4B Seite 228	

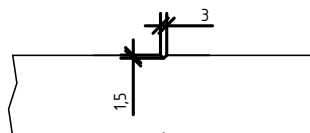
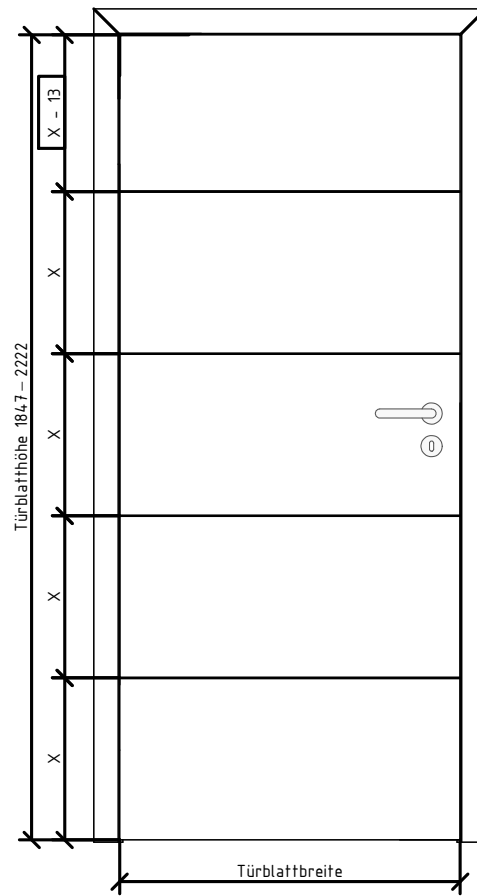
gefälzt:

$$X = \text{Türblatthöhe} / 5 \quad \text{z.B. } 1985 / 5 = 397$$



stumpf:

$$X = (\text{Türblatthöhe} + 13) / 5 \quad \text{z.B. } (1972 + 13) / 5 = 397$$



0265-PS\_R11.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI1
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

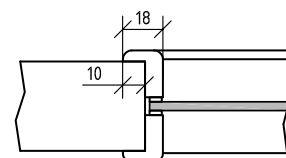
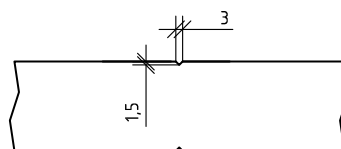
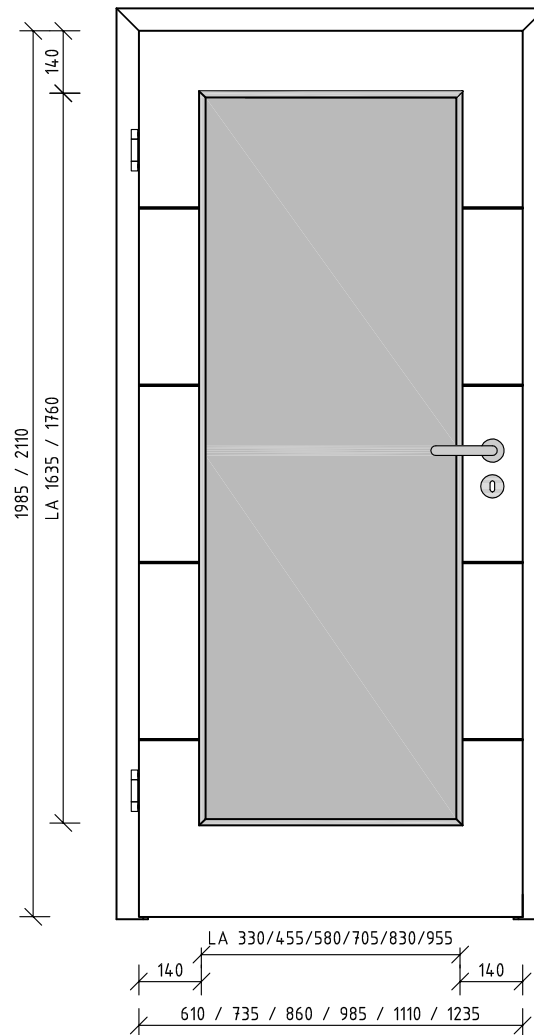
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0274-PS\_RIL1\_2.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI1-LA2
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

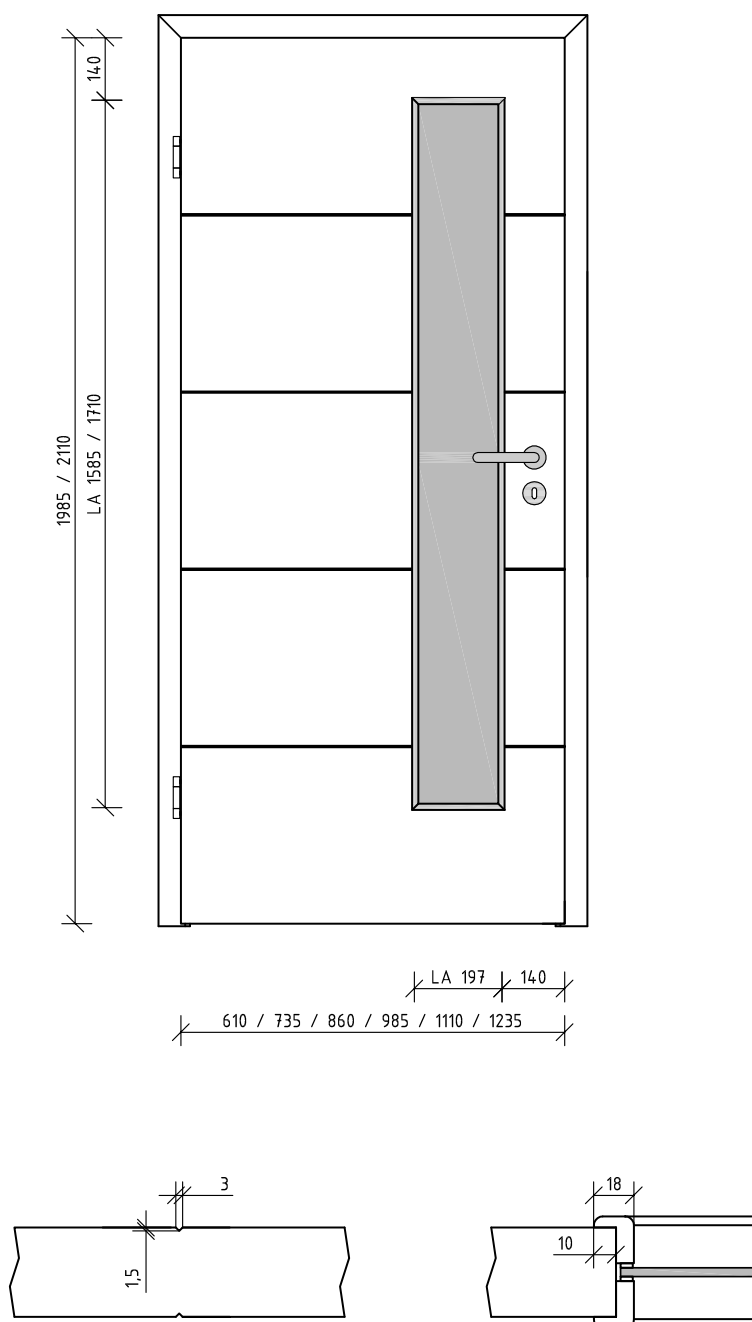
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA2
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0273-PS\_RIL1.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI1-LA4S
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

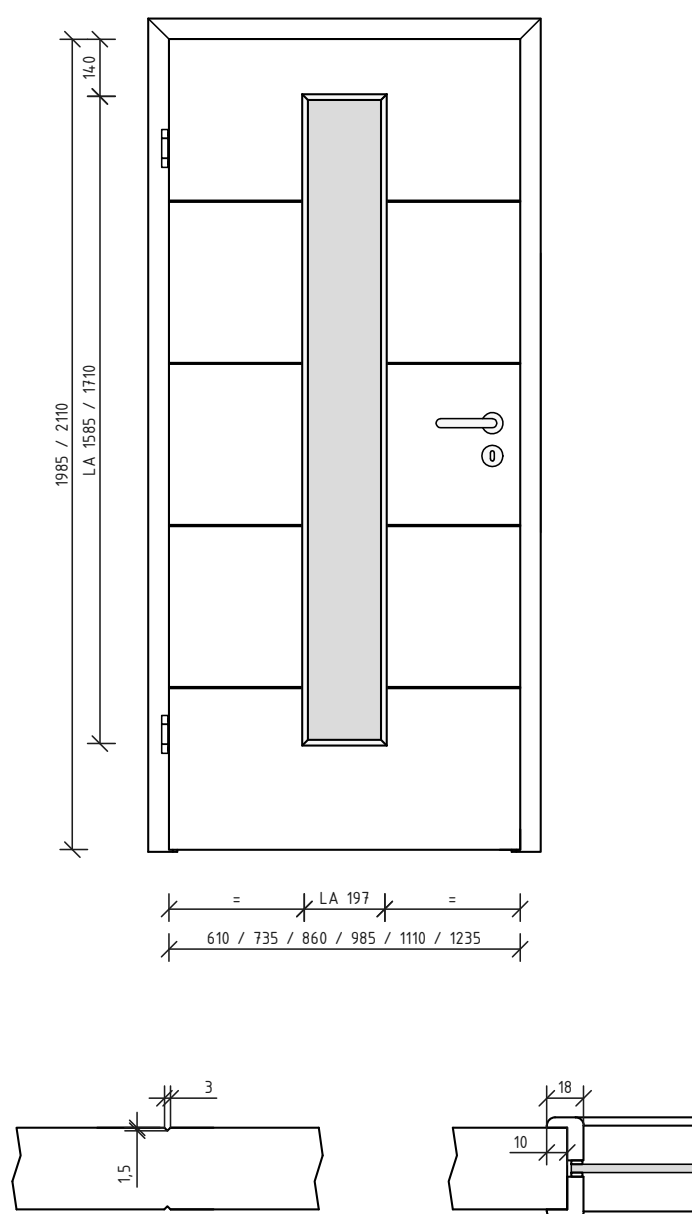
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4S
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0273-PS\_RI1-LA4M.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI1-LA4M
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

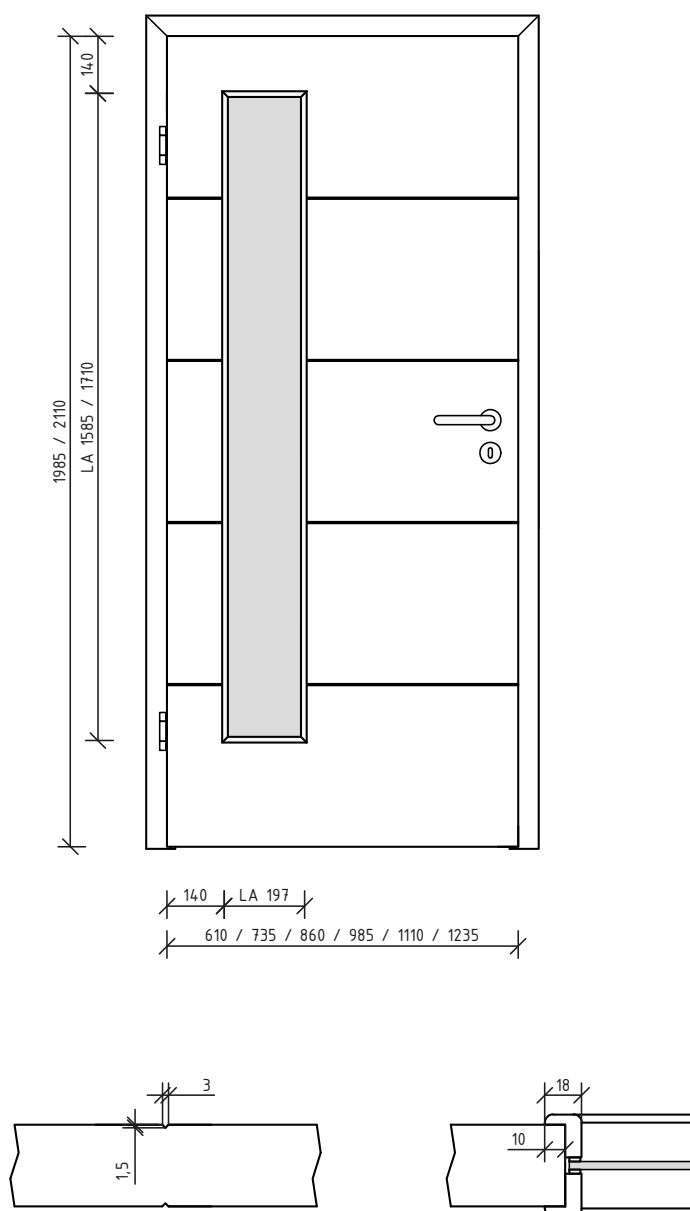
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4M
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0273-PS\_RI1-LA4B.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI1-LA4B
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

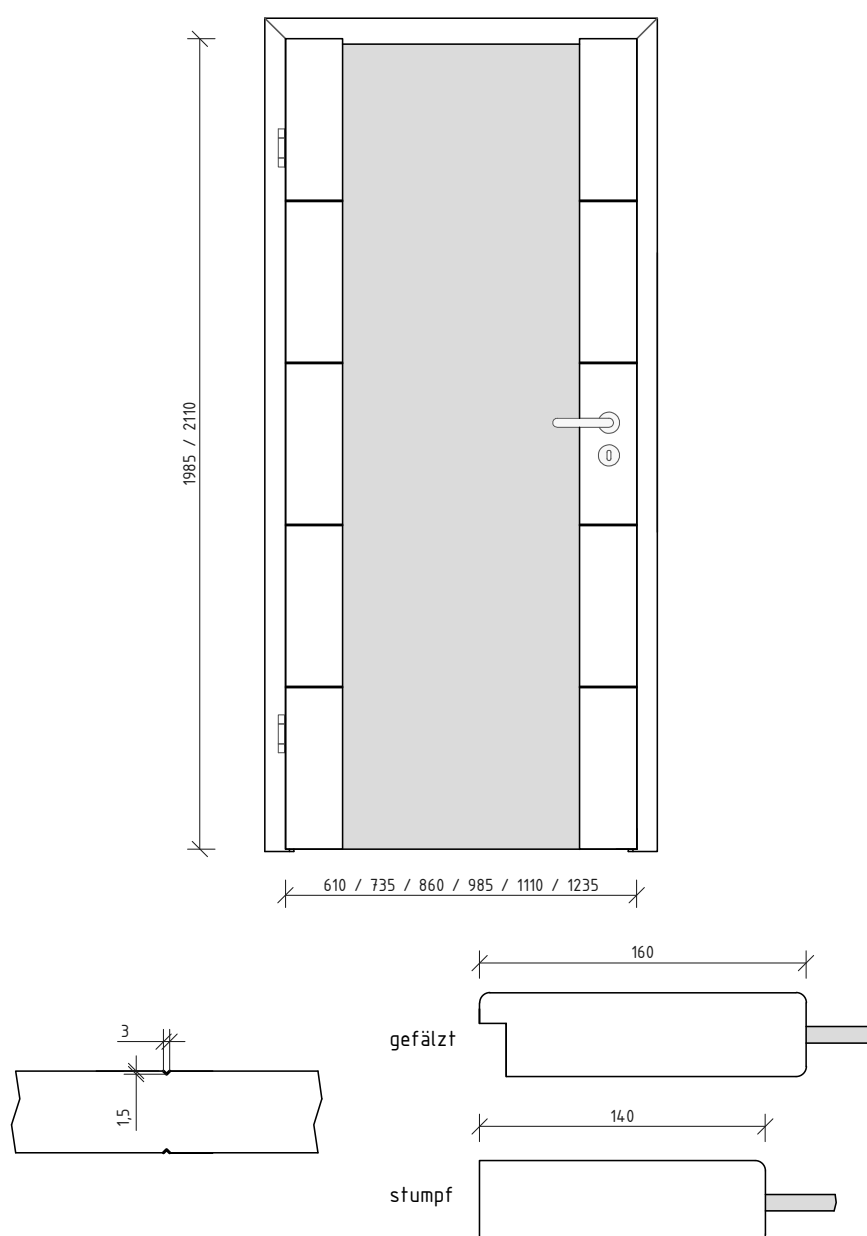
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4B
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0278-PS\_RIA310\_1.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI1-A310
Beschreibung	Wangentürblatt mit Kerbfräsungen und eingetüteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
------	---

**Mögliche Funktionen:**

Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

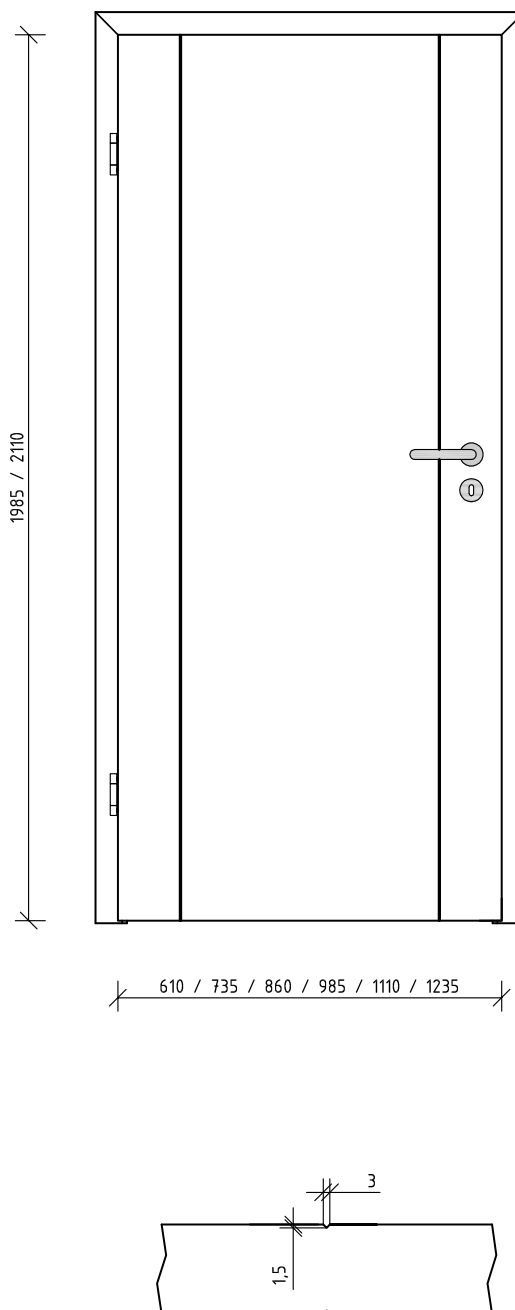
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Innenlage	Holzwerkstoffplatte
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 3-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Glas	Sicherheitsglas ESG-H 8mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0266-PS\_RI2.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI2
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

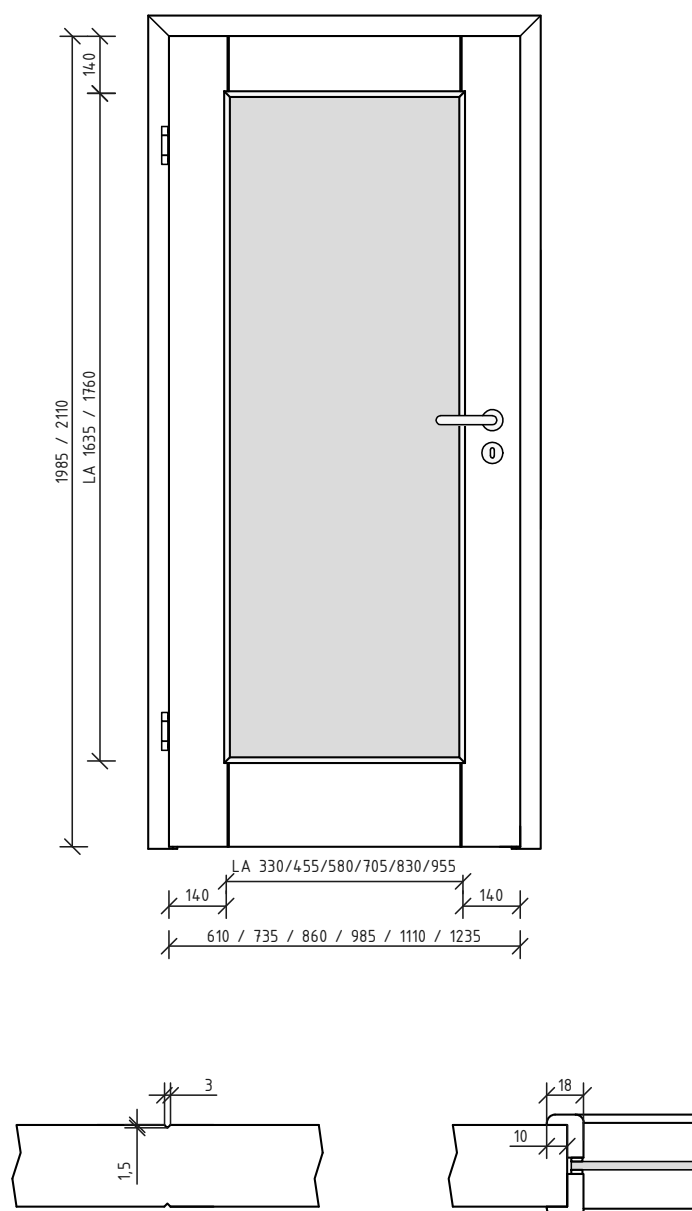
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0275-PS\_RIL2.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI2-LA2
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

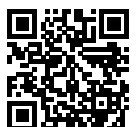
Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

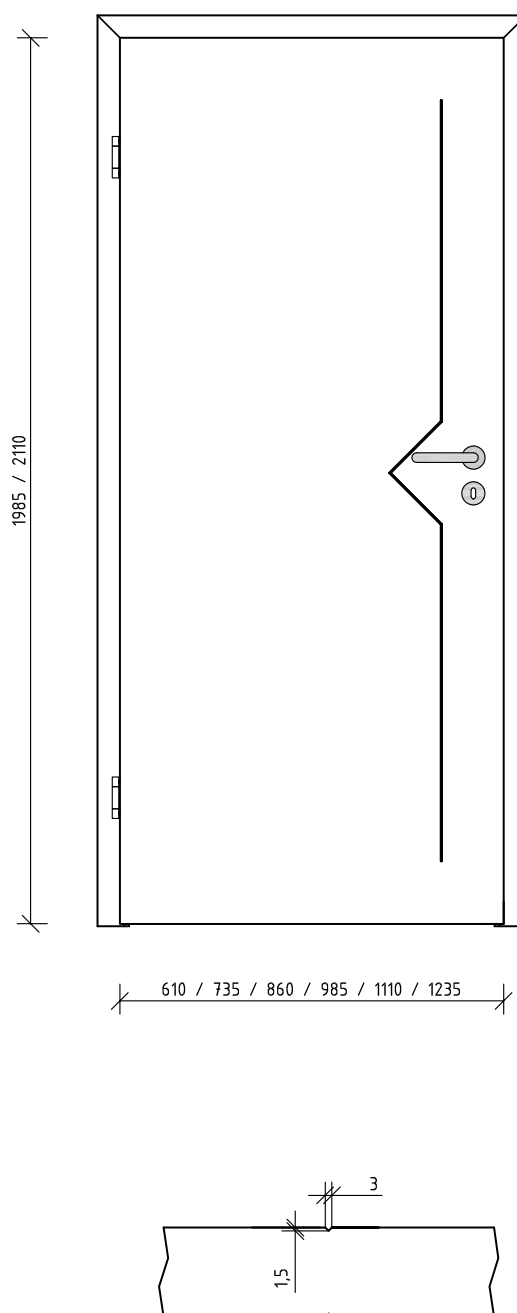
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA2
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0267-PS\_RI3.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI3
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

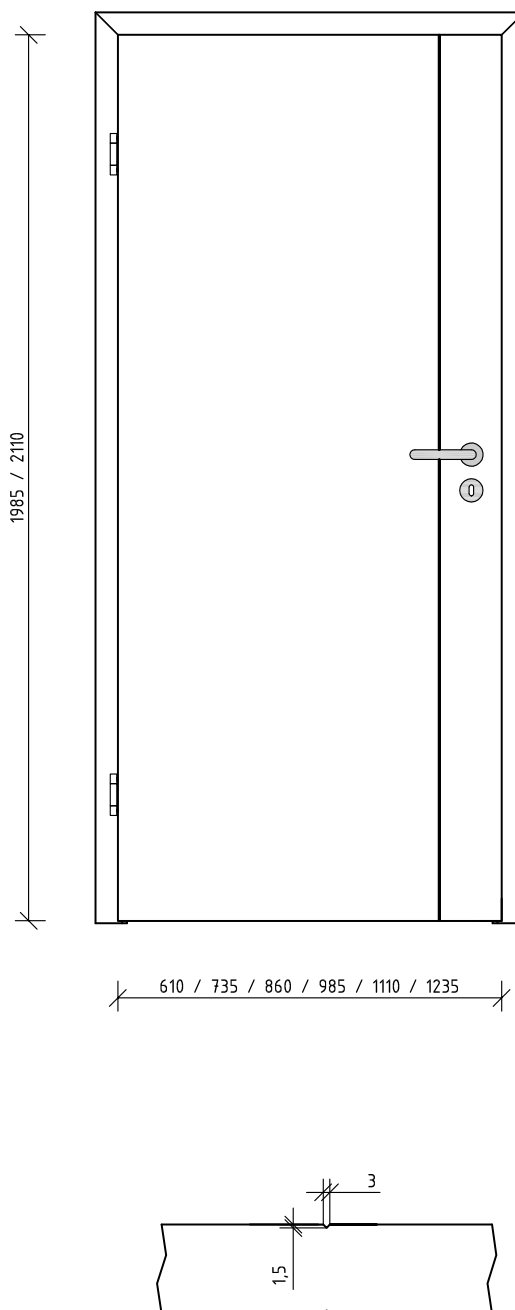
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0268-PS\_RI4.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI4
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

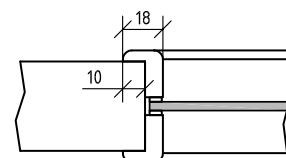
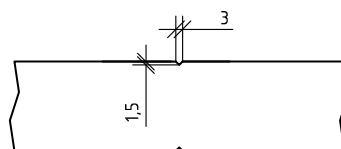
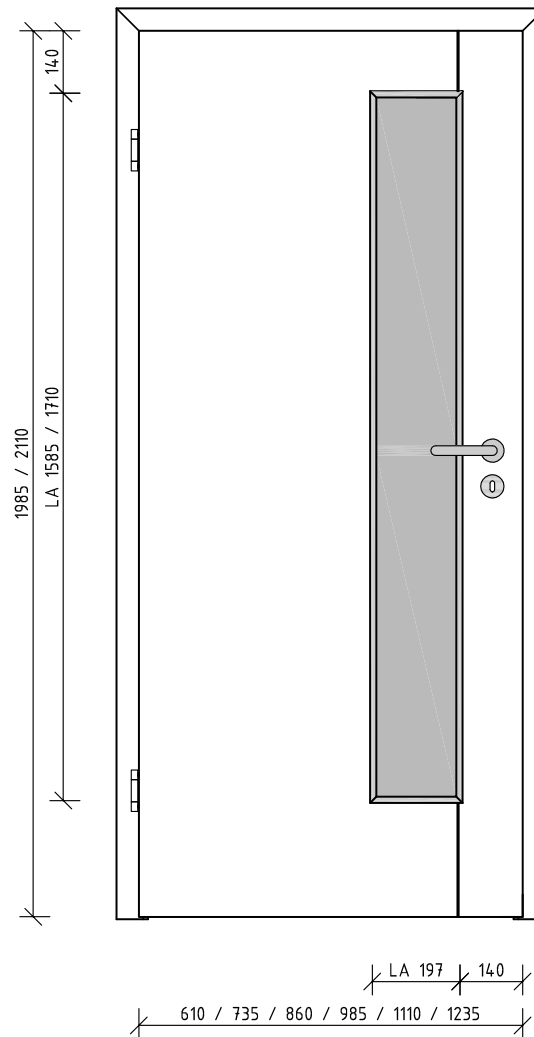
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0276-PS\_RIL4.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI4-LA4S
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

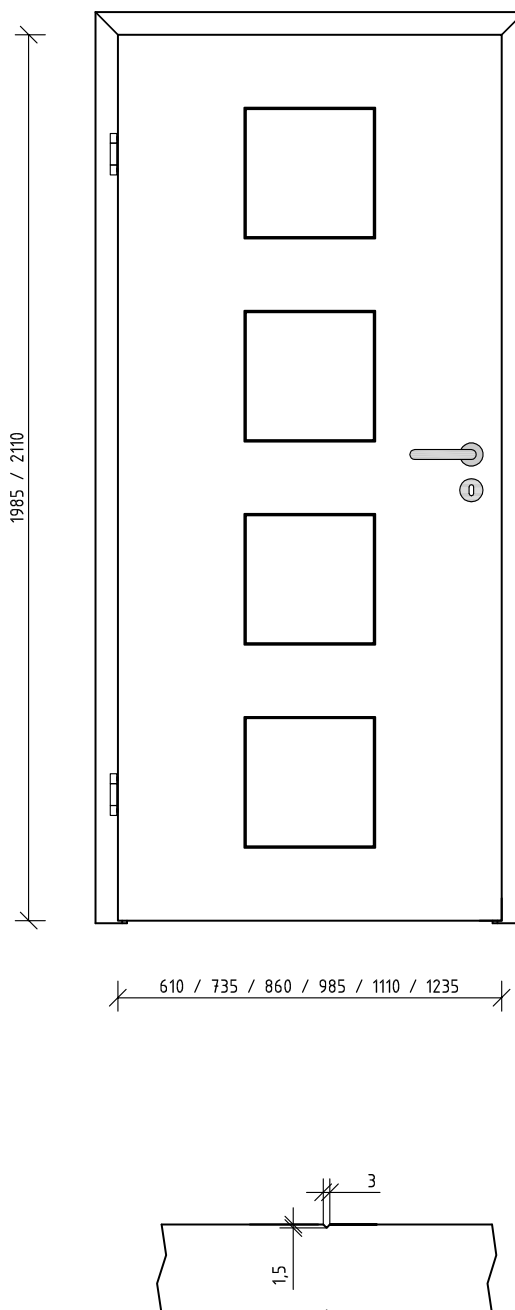
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4S
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0269-PS\_RI5.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI5
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

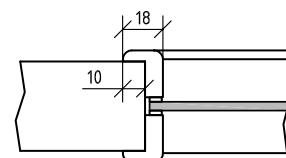
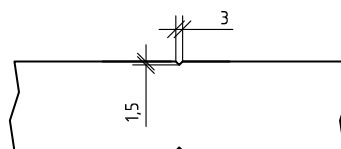
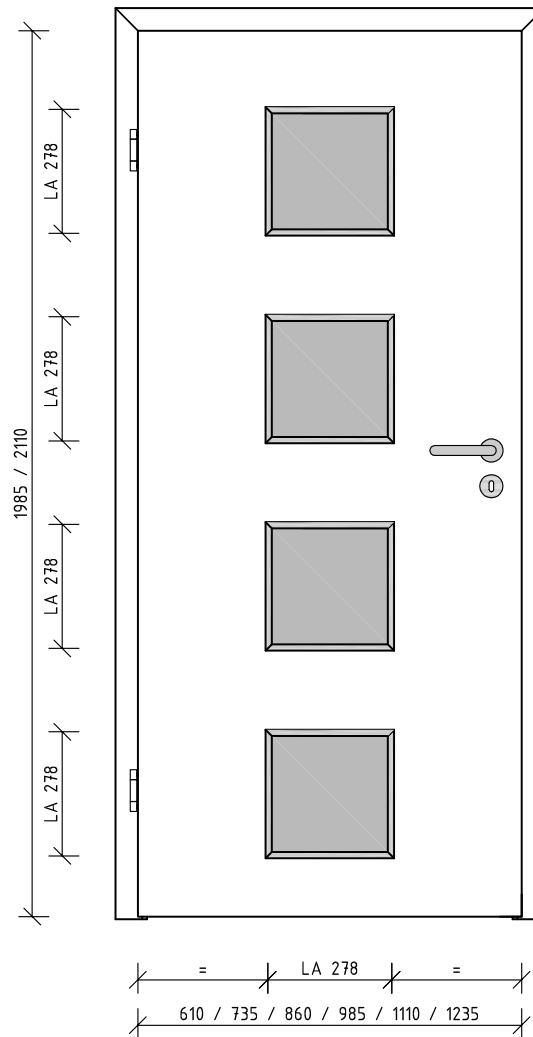
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0277-PS\_RIL5.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI5-LA10
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA10
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016

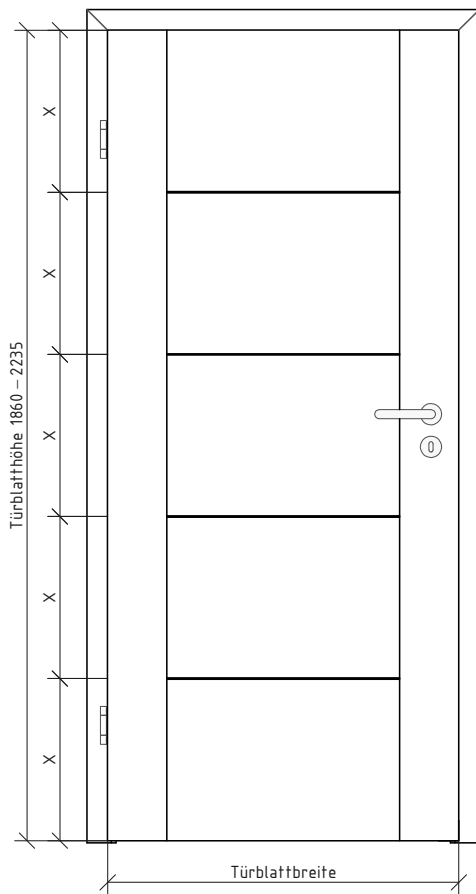
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



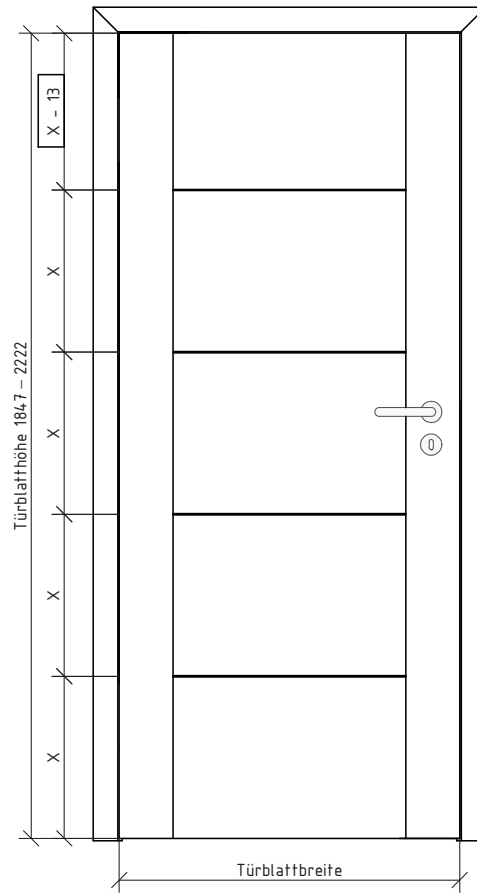
gefälzt:

$$X = \text{Türblatthöhe} / 5 \quad \text{z.B. } 1985 / 5 = 397$$



stumpf:

$$X = (\text{Türblatthöhe} + 13) / 5 \quad \text{z.B. } (1972 + 13) / 5 = 397$$



0270-PS\_RI7.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI7
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

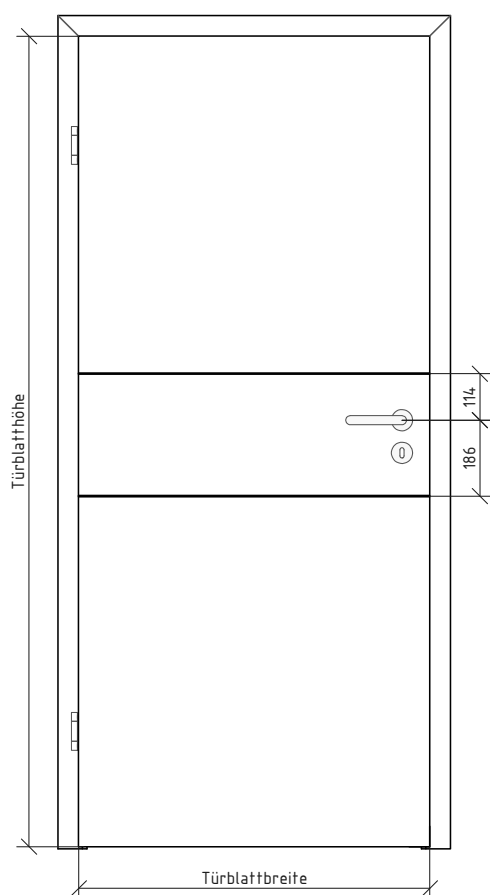
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

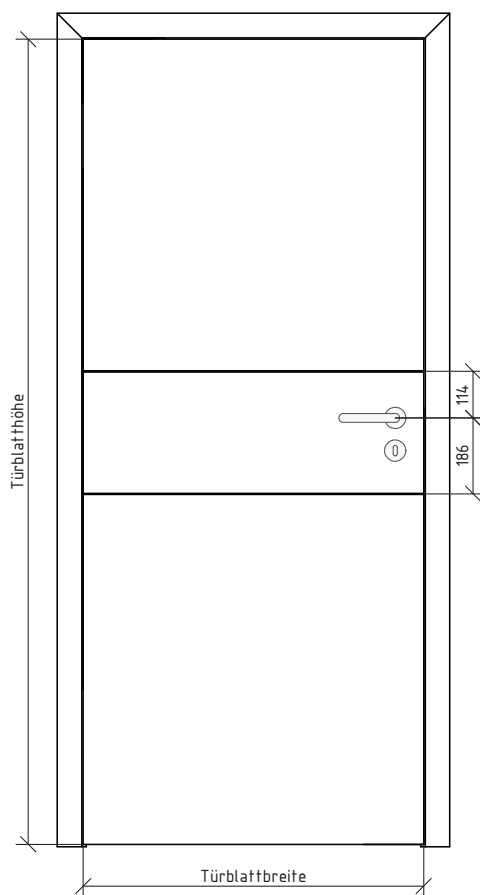
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



gefälzt:



stumpf:



0271-PS\_R18.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA R18
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

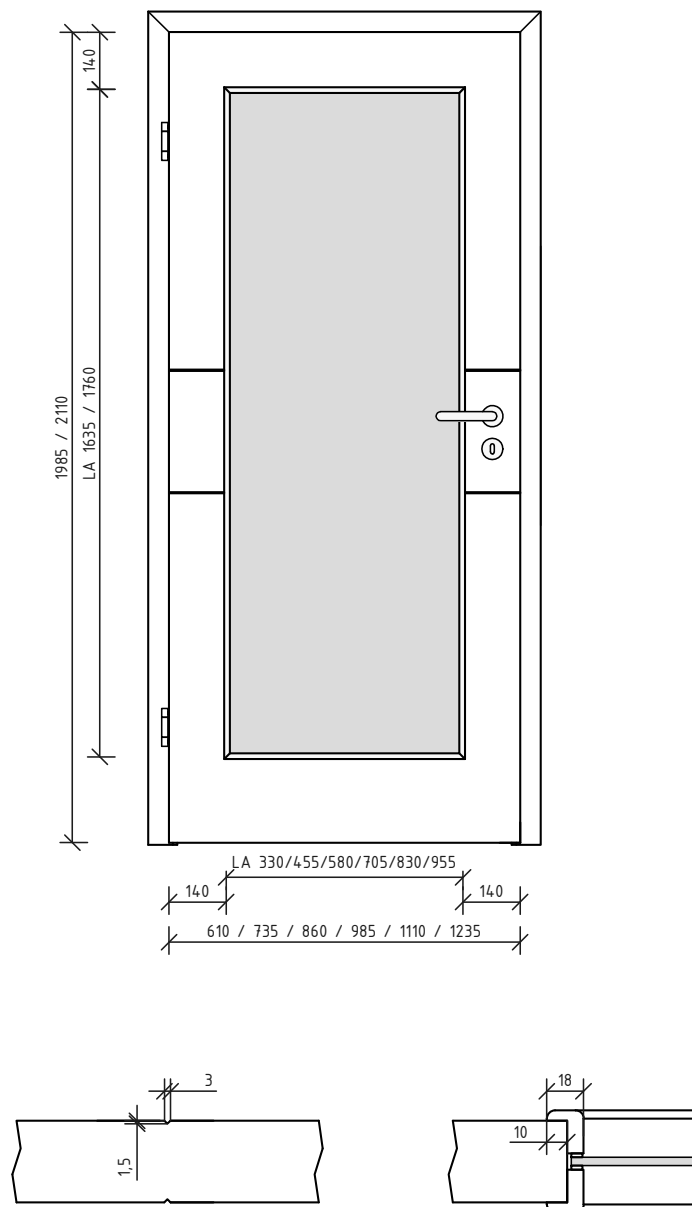
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0271-PS\_RI8-LA2.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI8-LA2
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

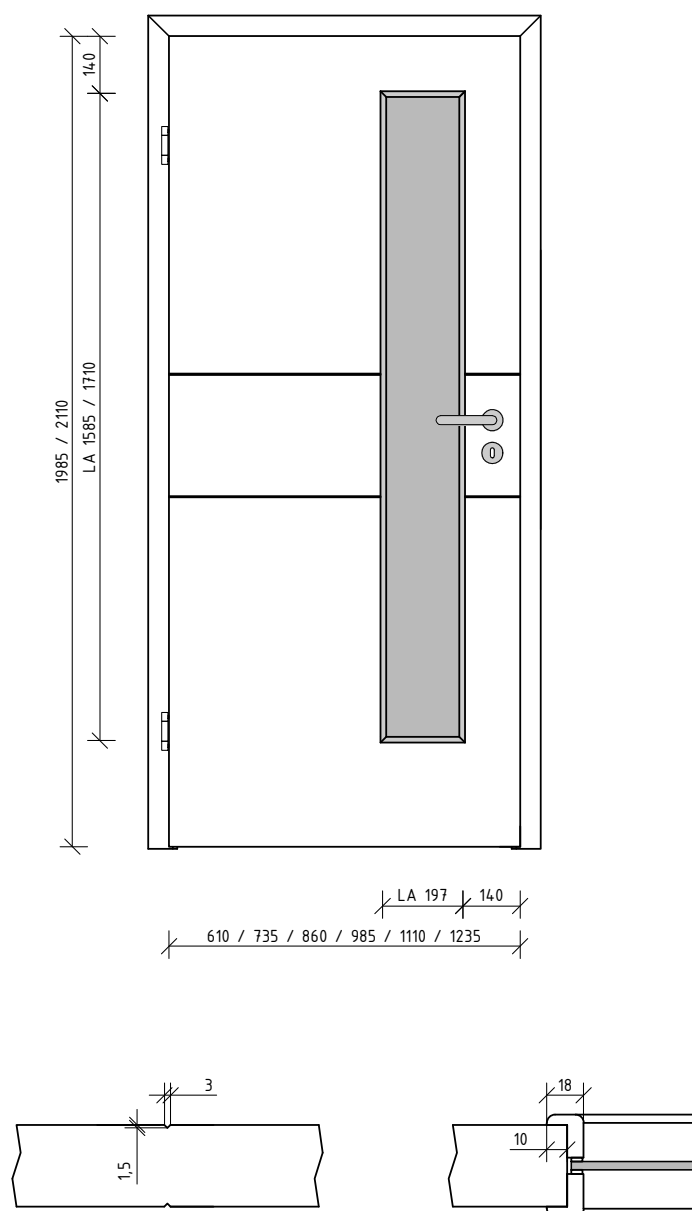
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA2
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0271-PS\_RI8-LA4S.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI8-LA4S
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

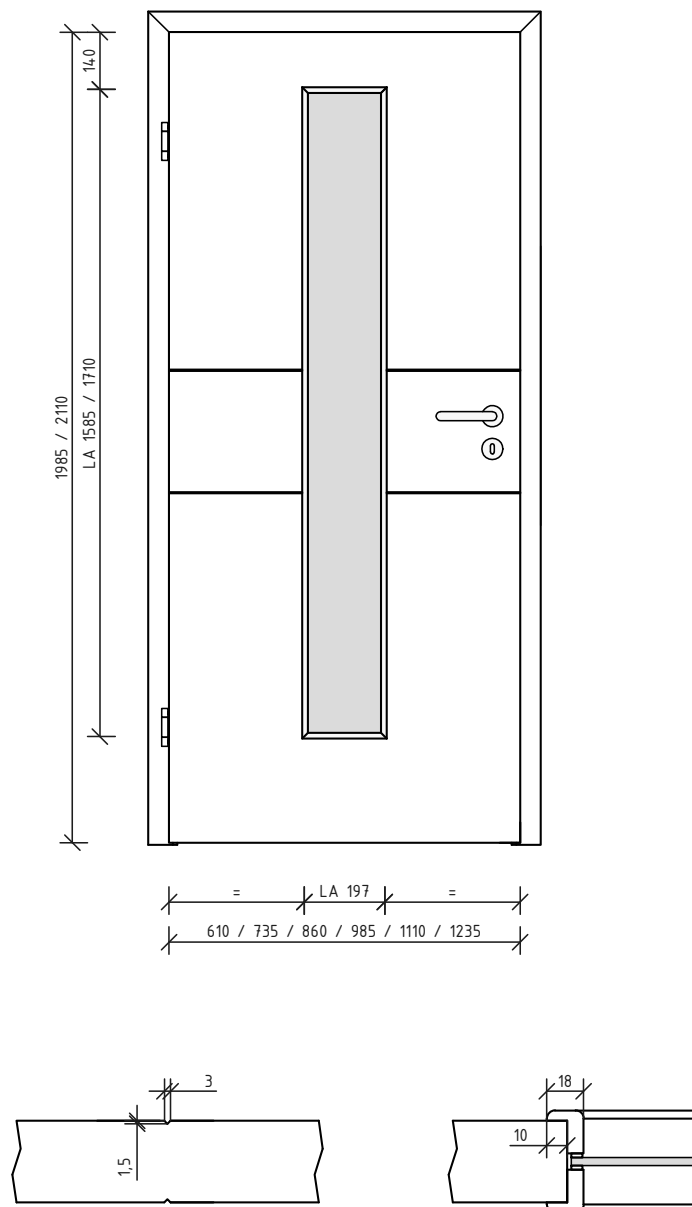
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4S
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0271-PS\_RI8-LA4M.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI8-LA4M
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

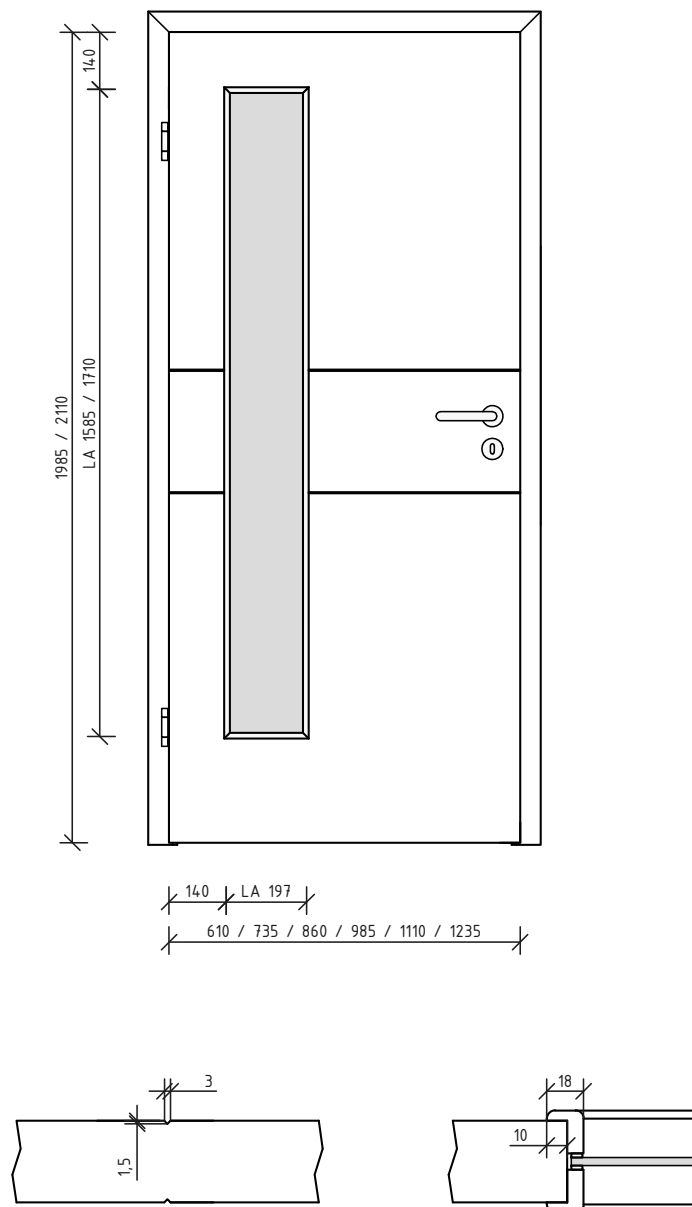
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4M
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0271-PS\_RI8-LA4B.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI8-LA4B
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4B
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

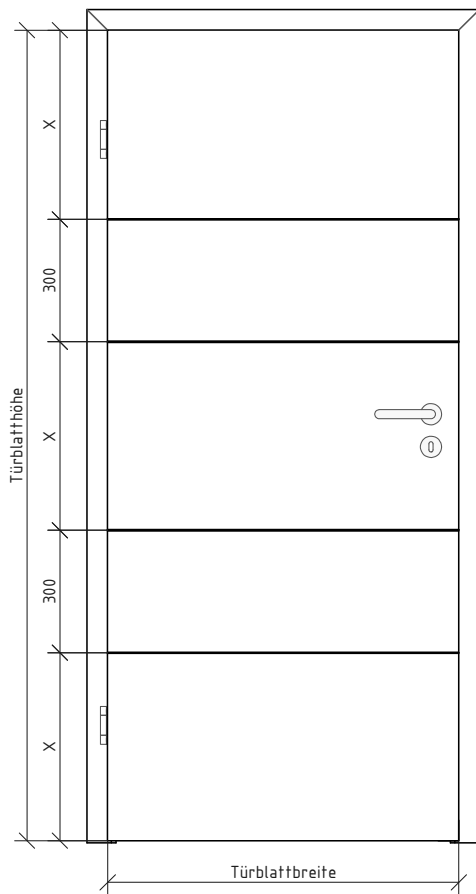
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



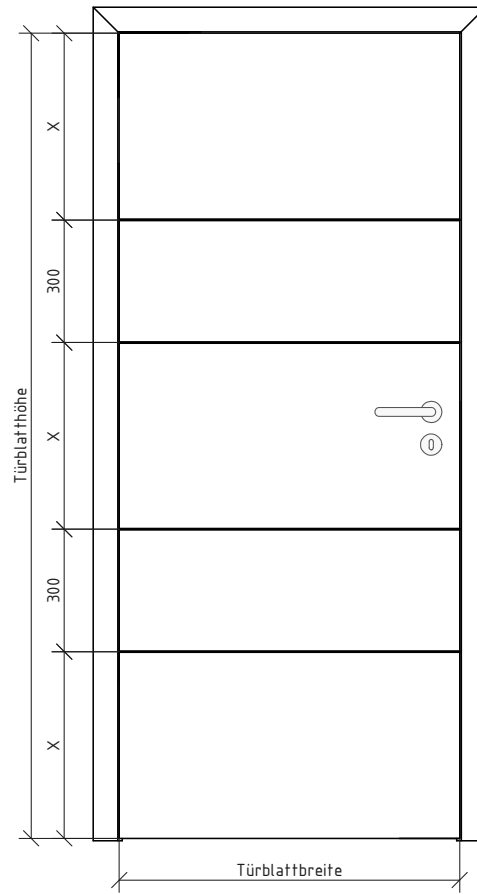
gefälzt:

$$X = (\text{Türblatthöhe} - 600) / 3 \quad \text{z.B. } (1985 - 600) / 3 = 461,7$$



stumpf:

$$X = (\text{Türblatthöhe} - 600) / 3 \quad \text{z.B. } (1972 - 600) / 3 = 457,3$$



0272-PS\_RI9.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI9
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

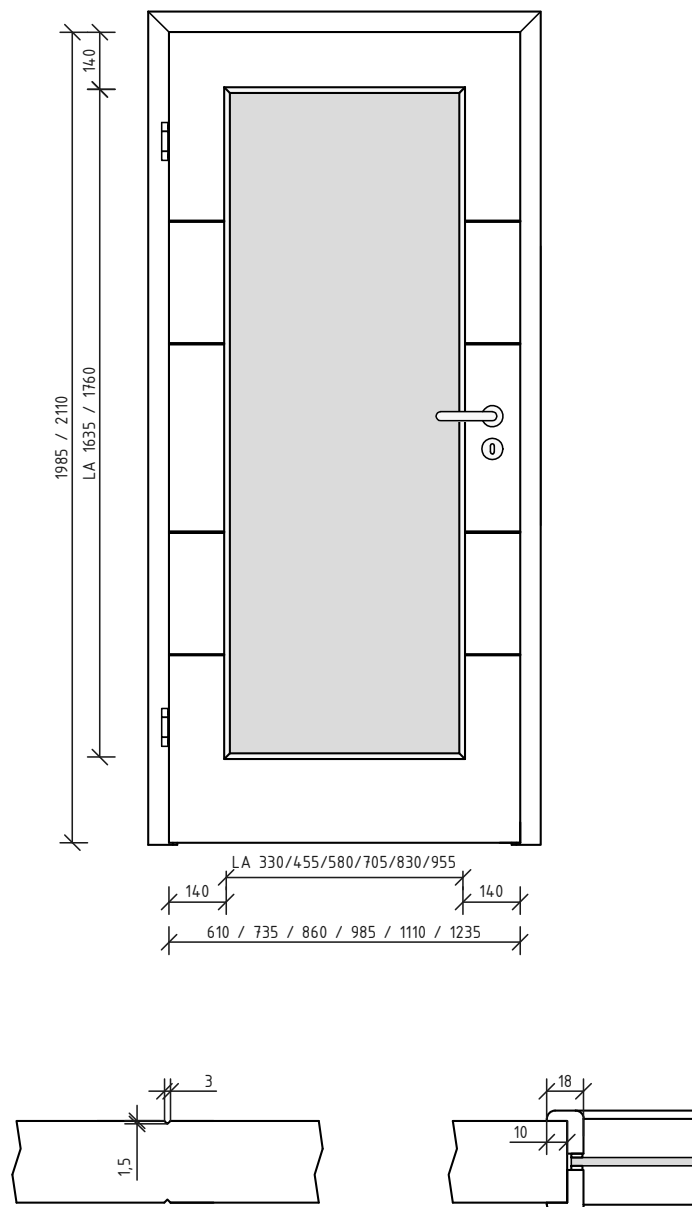
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF-Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0325-PS\_RI9-LA2.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI9-LA2
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

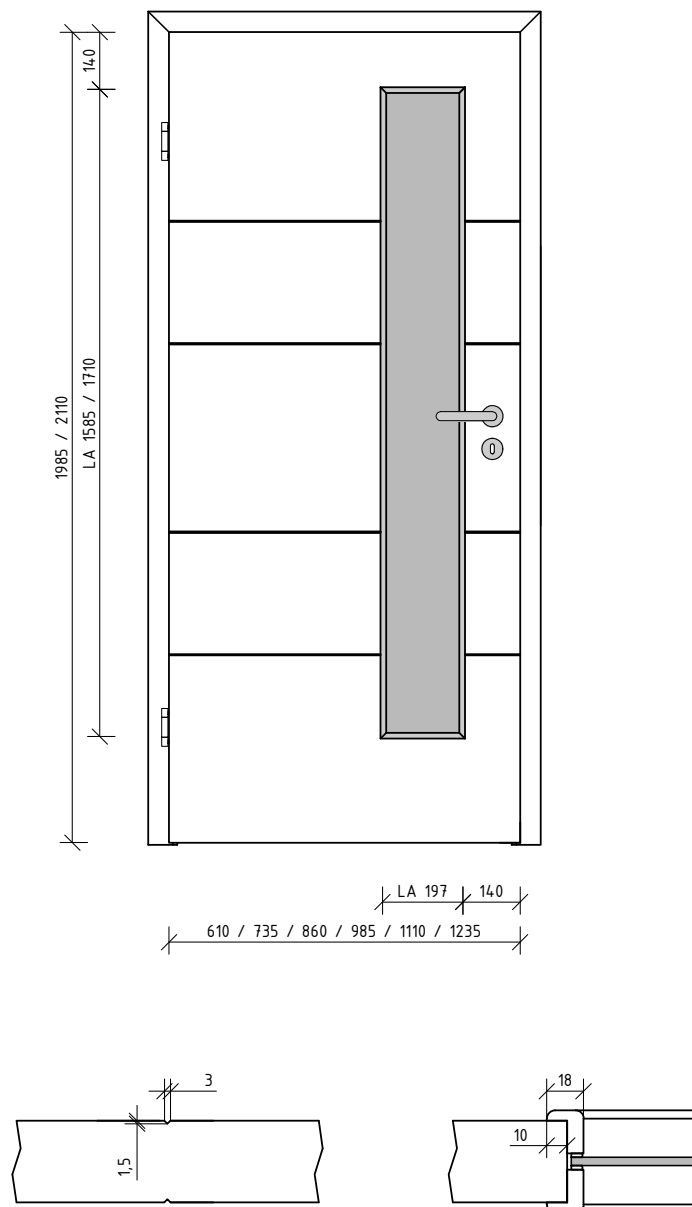
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA2
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0326-PS\_RI9-LA4S.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI9-LA4S
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

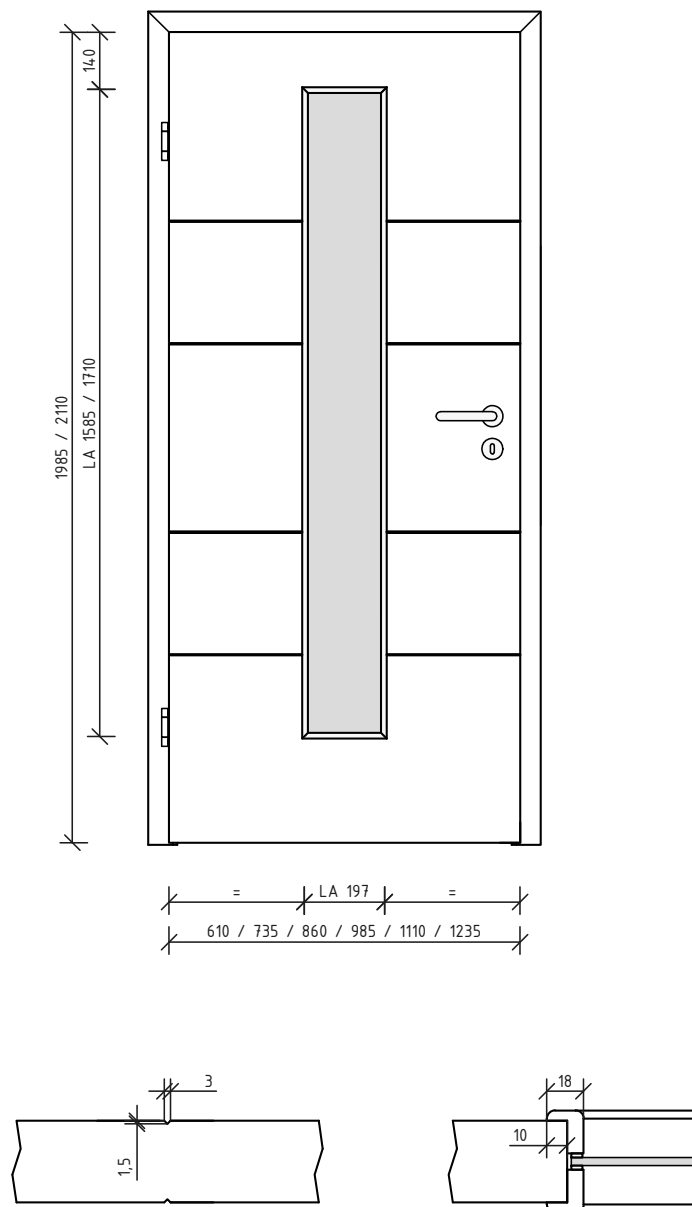
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4S
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0327-PS\_RI9-LA4M.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI9-LA4M
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

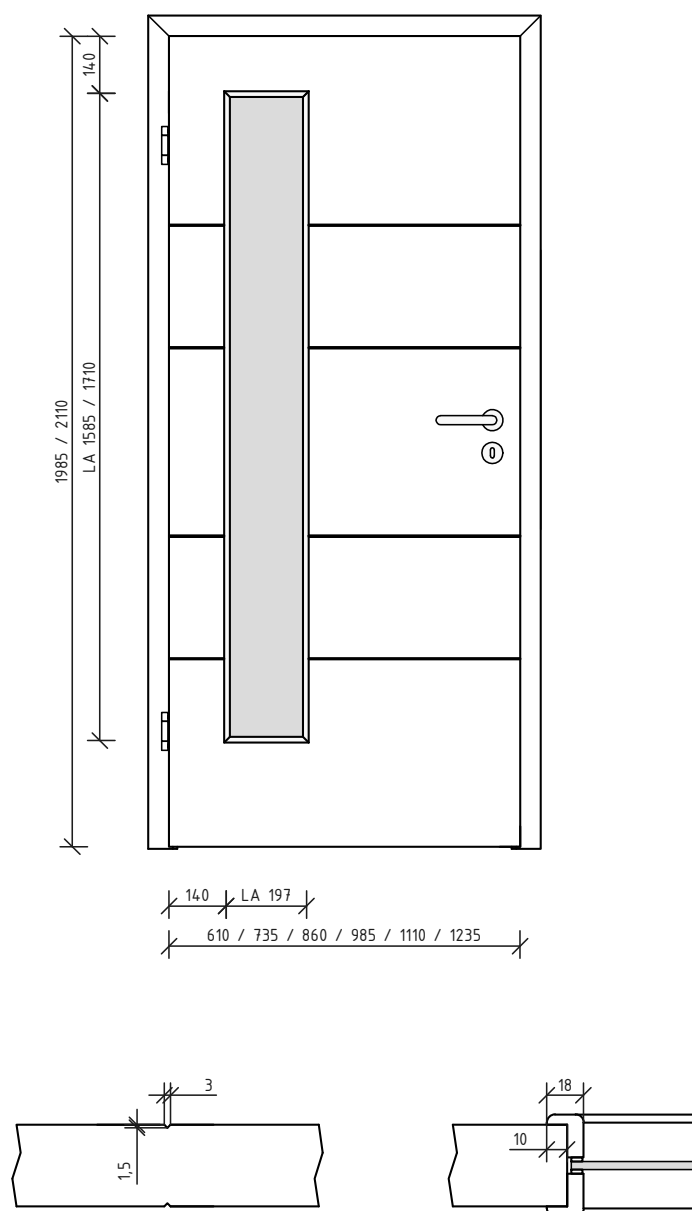
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4M
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0328-PS\_RI9-LA4B.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI9-LA4B
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

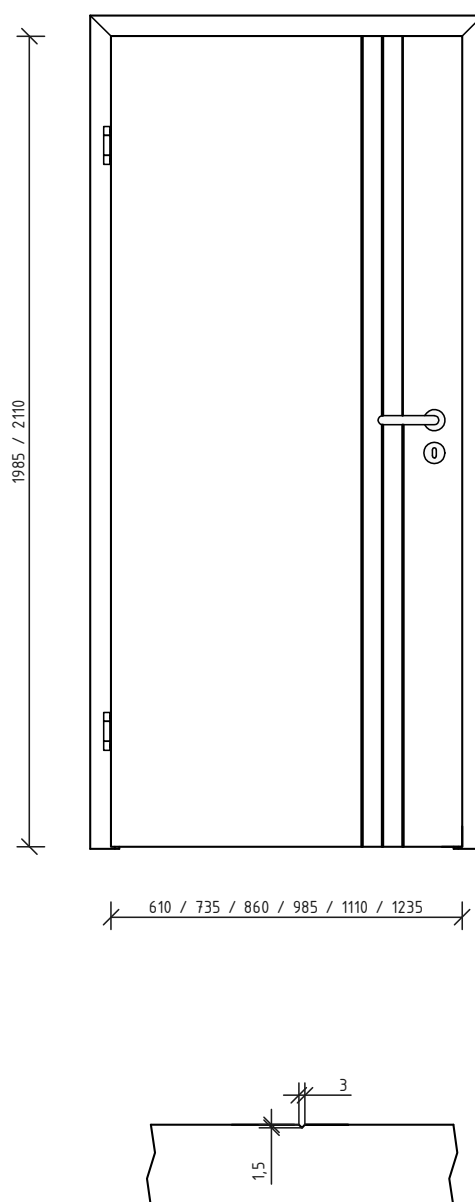
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4B
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0333-PS\_RI10.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI10
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

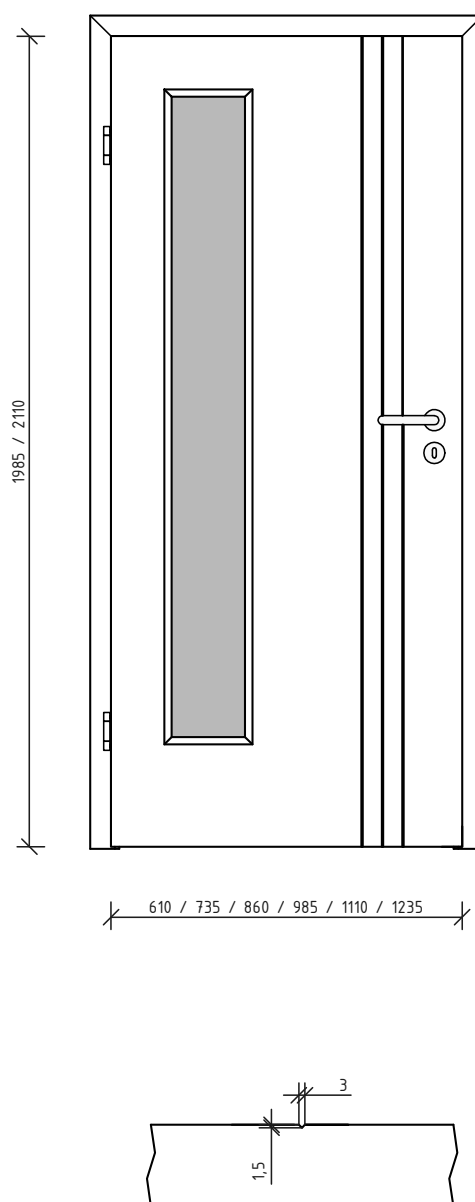
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0334-PS\_RI10-LA4B.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI10-LA4B
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

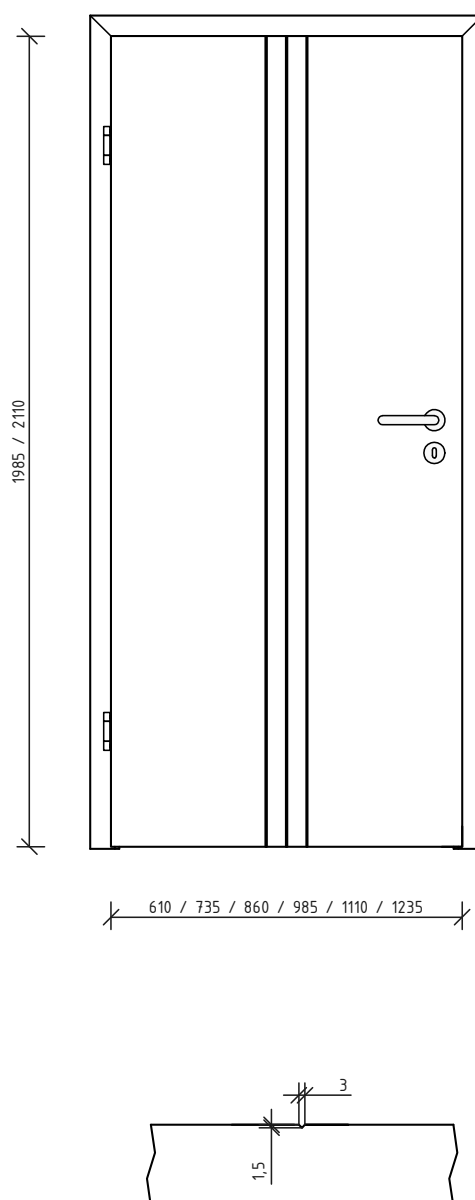
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4B
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0335-PS\_RI11.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI11
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

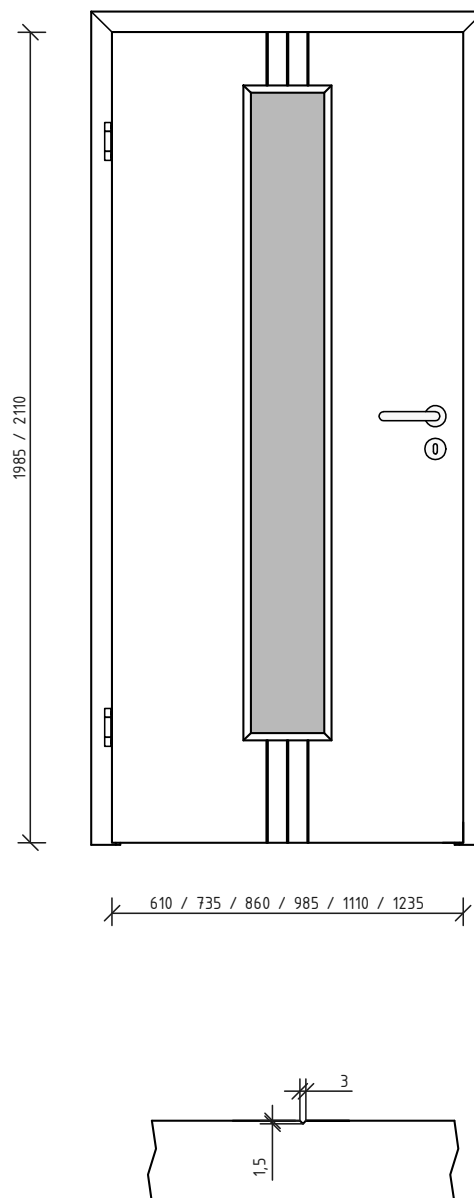
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0336-PS\_RI11-LA4M.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI11-LA4M
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

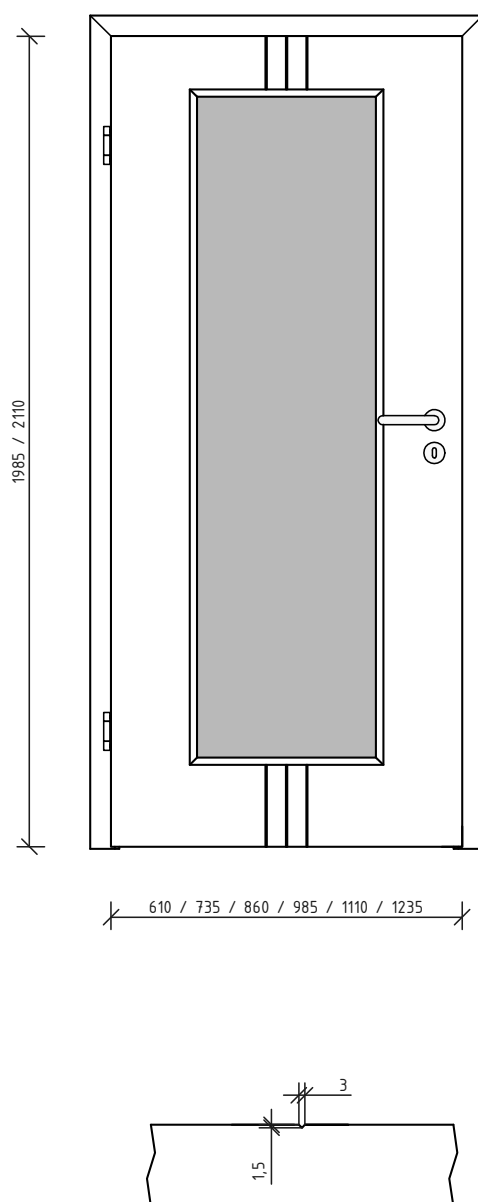
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4M
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0337-PS\_RI11-LA2.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI11-LA2
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA2
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

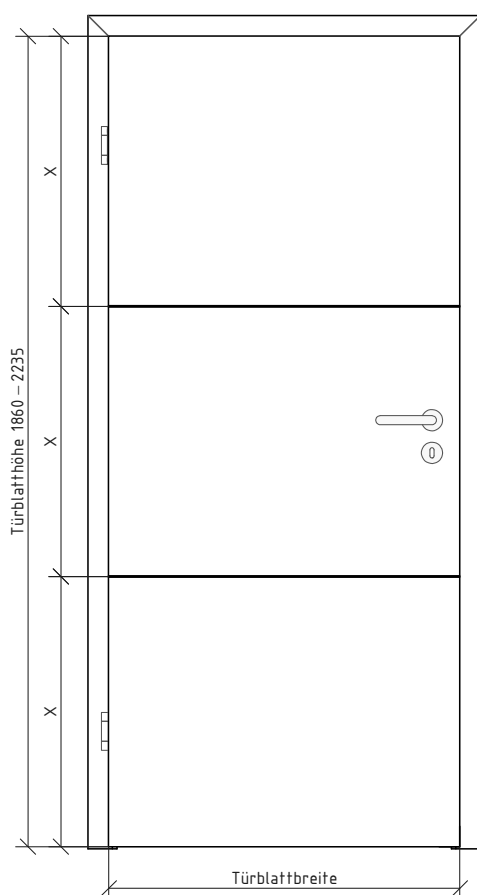
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



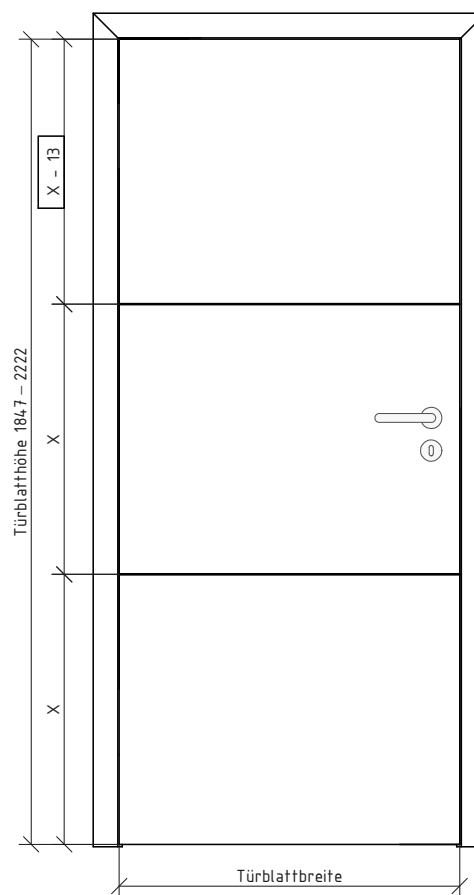
gefälzt:

$$X = \text{Türblatthöhe} / 3 \quad \text{z.B. } 1985 / 3 = 661,6$$



stumpf:

$$X = (\text{Türblatthöhe} + 13) / 3 \quad \text{z.B. } (1972 + 13) / 3 = 661,6$$



0338-PS\_RI12.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI12
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

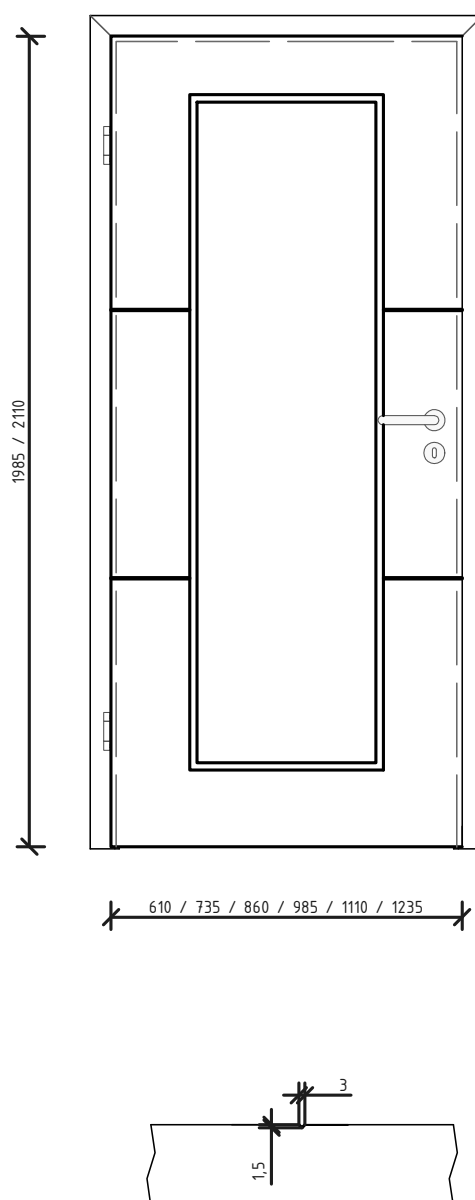
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0339-PS\_RI12-LA2.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI12-LA2
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

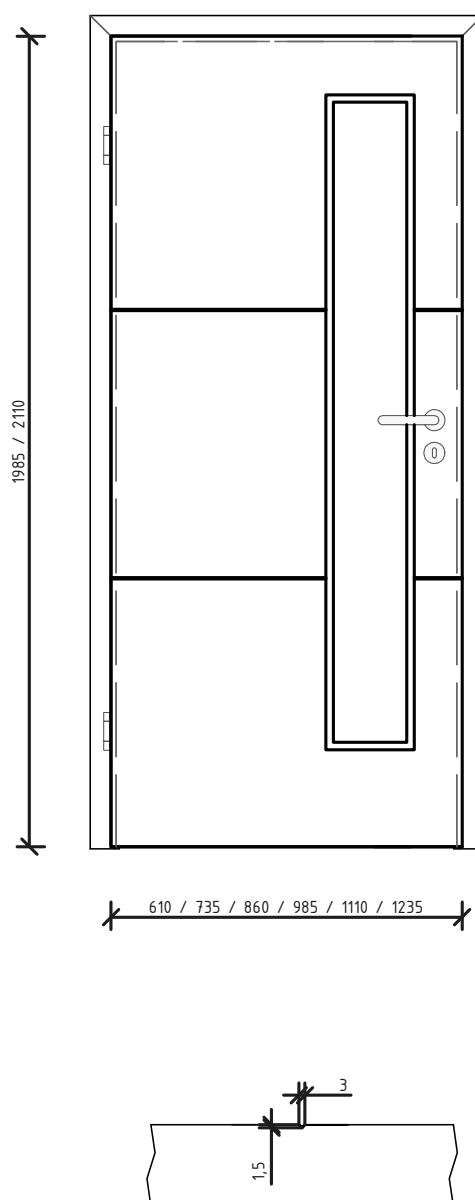
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA2
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0342-PS\_RI12-LA4S.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI12-LA4S
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

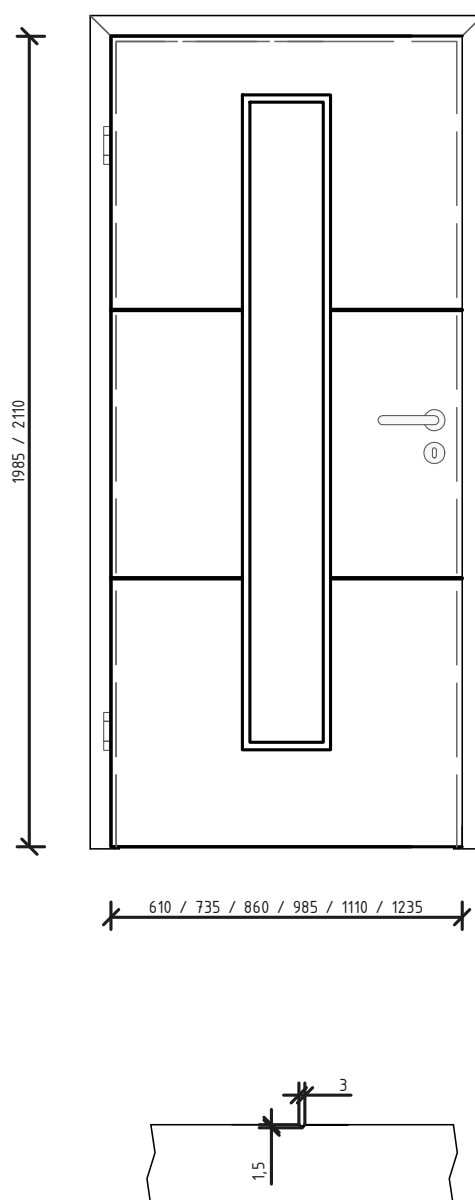
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4S
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0341-PS\_RI12-LA4M.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI12-LA4M
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

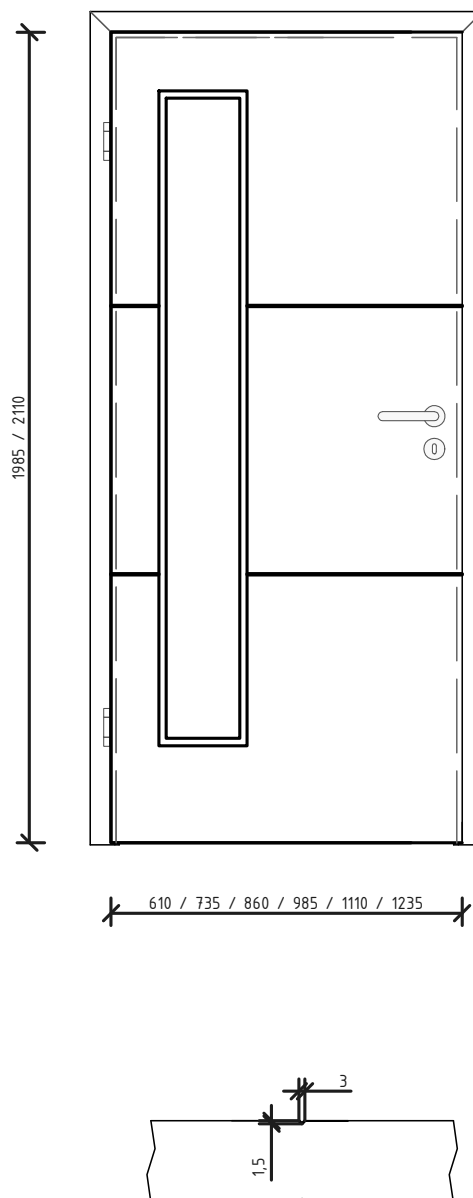
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4M
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0340-PS\_RI12-LA4B.dwg





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI12-LA4B
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

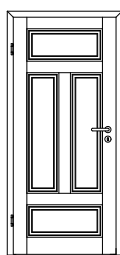
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m² (je Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA4B
Leiste	Glasrahmen Profil G04 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

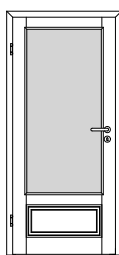
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





CK1

Seite 231



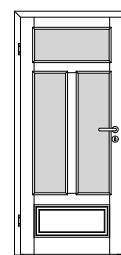
CKL1

Seite 233



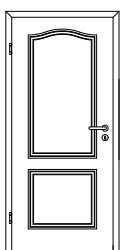
CKL1/1

Seite 235



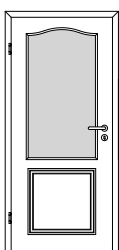
CKL1/3

Seite 237



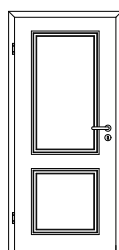
CK2

Seite 239



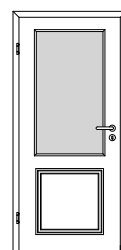
CKL2

Seite 241



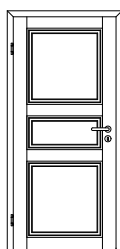
C2

Seite 243



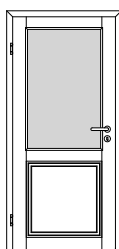
CL2

Seite 245



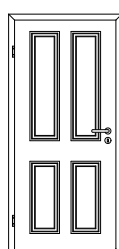
CK3

Seite 247



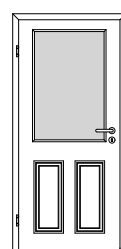
CKL3

Seite 249



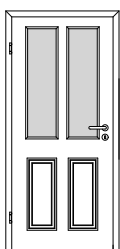
CK4

Seite 251



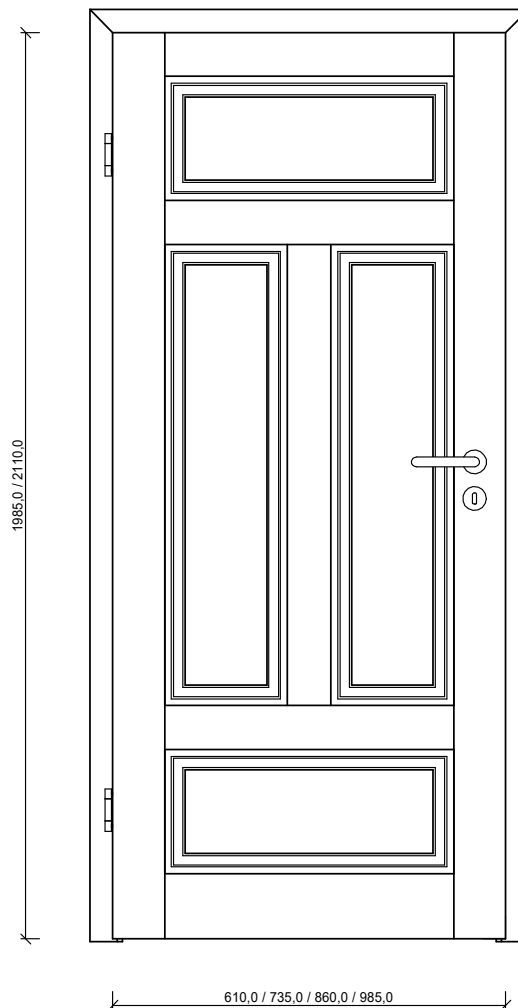
CKL4

Seite 253

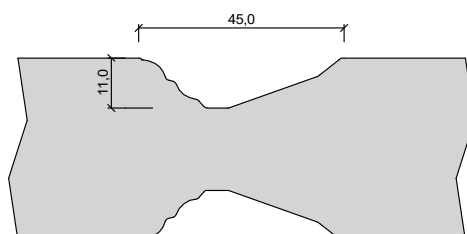


CKL4/2

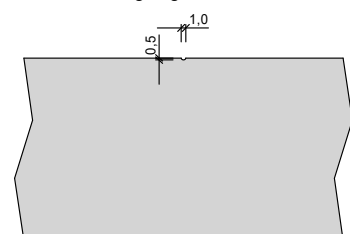
Seite 255



Detail Profil COMO



Detail Brüstungsfuge



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0034-PS\_Elegance\_CK1.pdf



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CK1
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
FSC®	auf Anfrage möglich

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

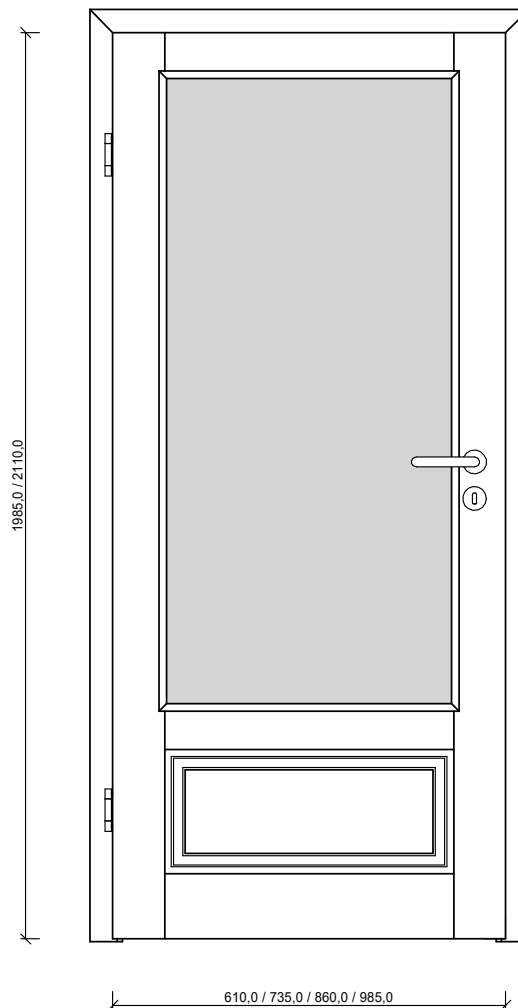
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 18,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (geprägte Deckplatte)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

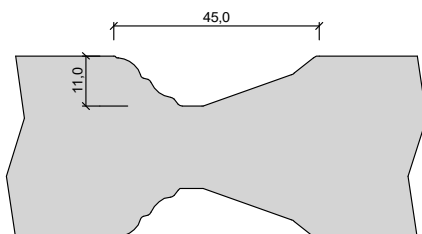
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

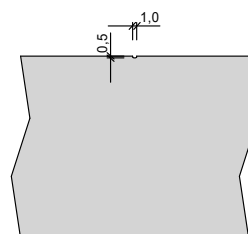




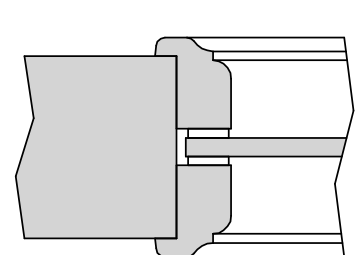
Detail Profil COMO



Detail Brüstungsfuge



Detail Verglasung



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0035-PS\_Elegance\_CKL1.pdf



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CKL1
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
FSC®	auf Anfrage möglich

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

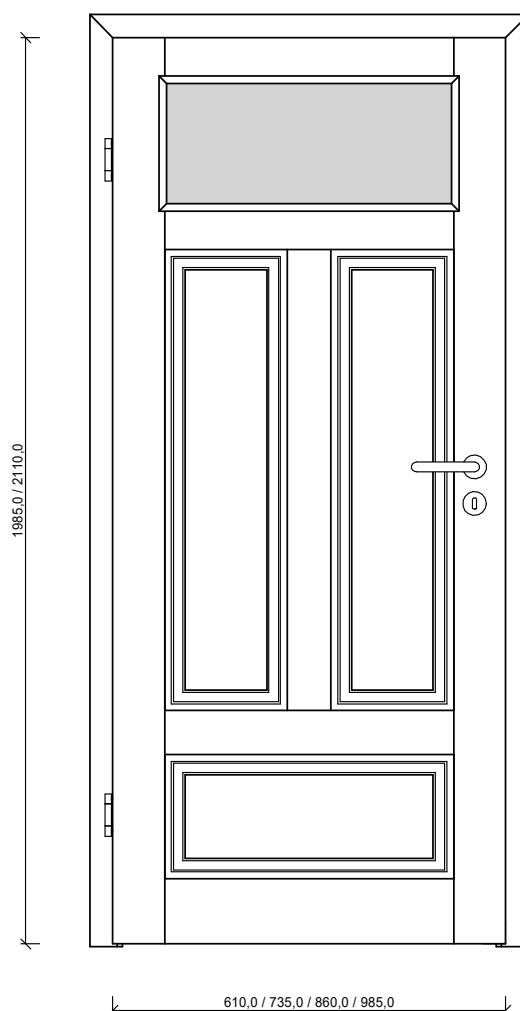
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (geprägte Deckplatte)
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt CKL1
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016

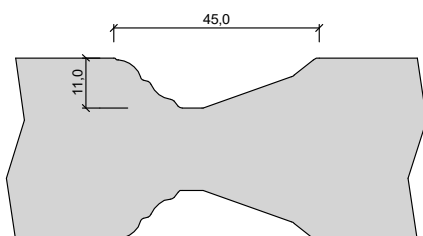
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

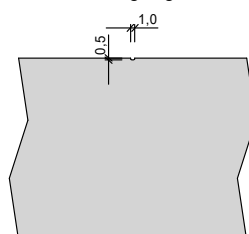




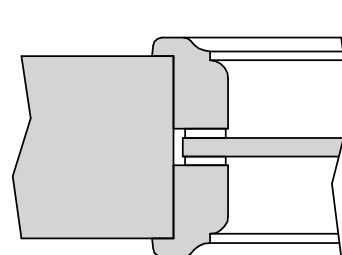
Detail Profil COMO



Detail Brüstungsfuge



Detail Verglasung



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0035\_1-PS\_CKL1-1.pdf



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CKL1/1
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
FSC®	auf Anfrage möglich

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

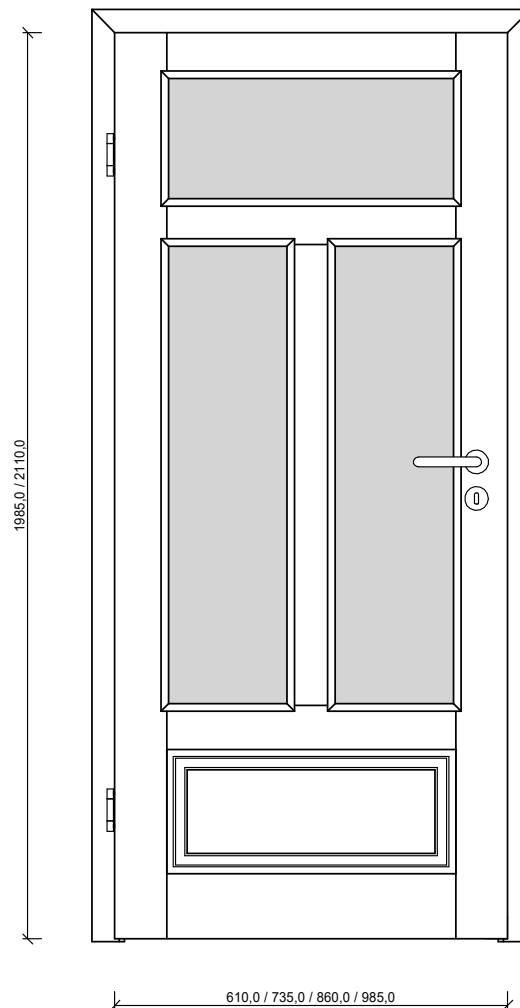
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (geprägte Deckplatte)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt CKL1/1
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

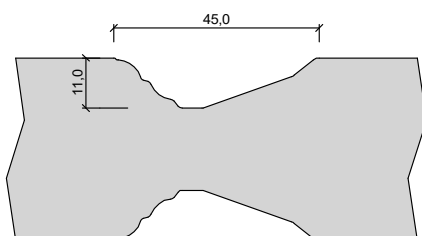
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



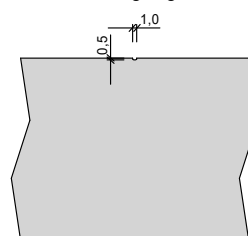




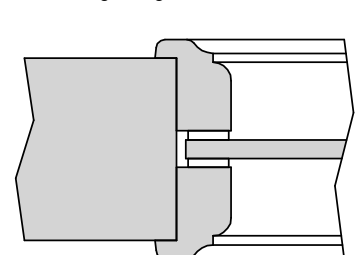
Detail Profil COMO



Detail Brüstungsfuge



Detail Verglasung



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0036-PS\_Elegance\_CKL1-3.pdf



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CKL1/3
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
FSC®	auf Anfrage möglich

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

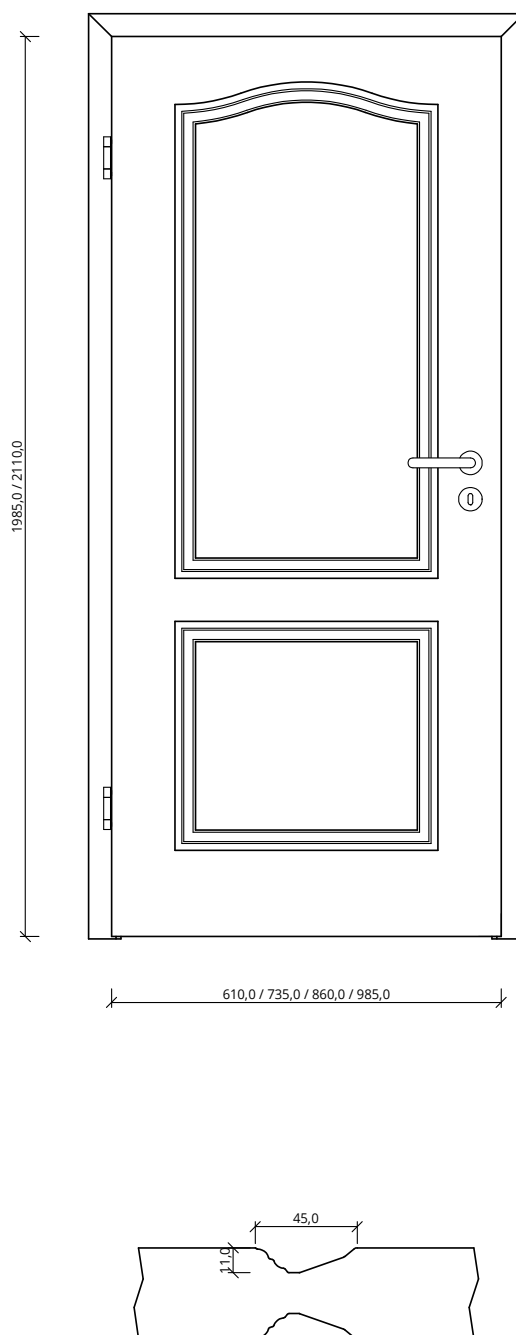
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (geprägte Deckplatte)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt CKL1/3
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0037-PS\_Elegance\_CK2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CK2
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
FSC®	auf Anfrage möglich

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

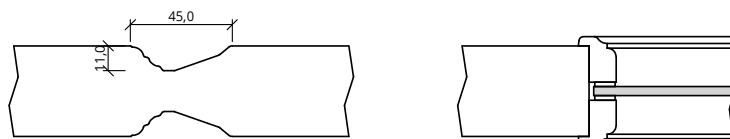
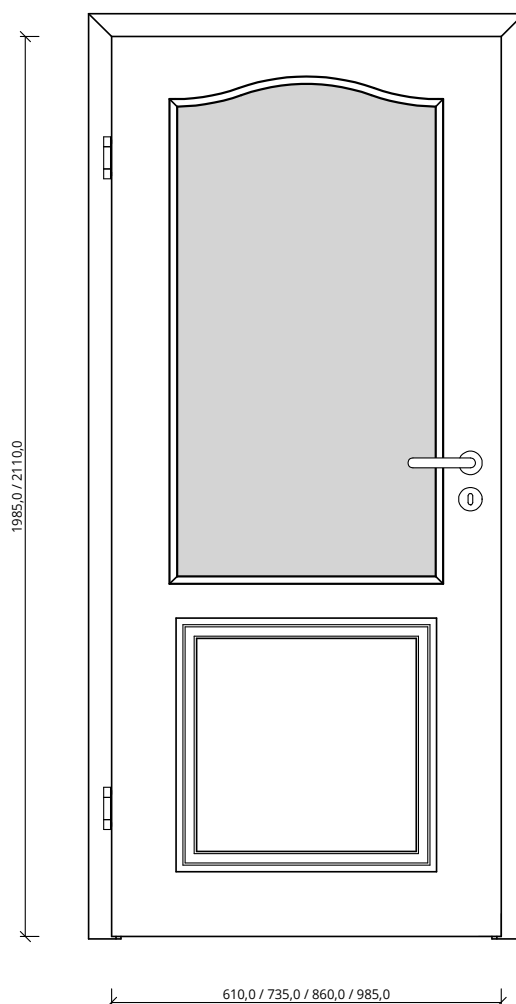
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 18,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (geprägte Deckplatte)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0038-PS\_Elegance\_CKL2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CKL2
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
FSC®	auf Anfrage möglich

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

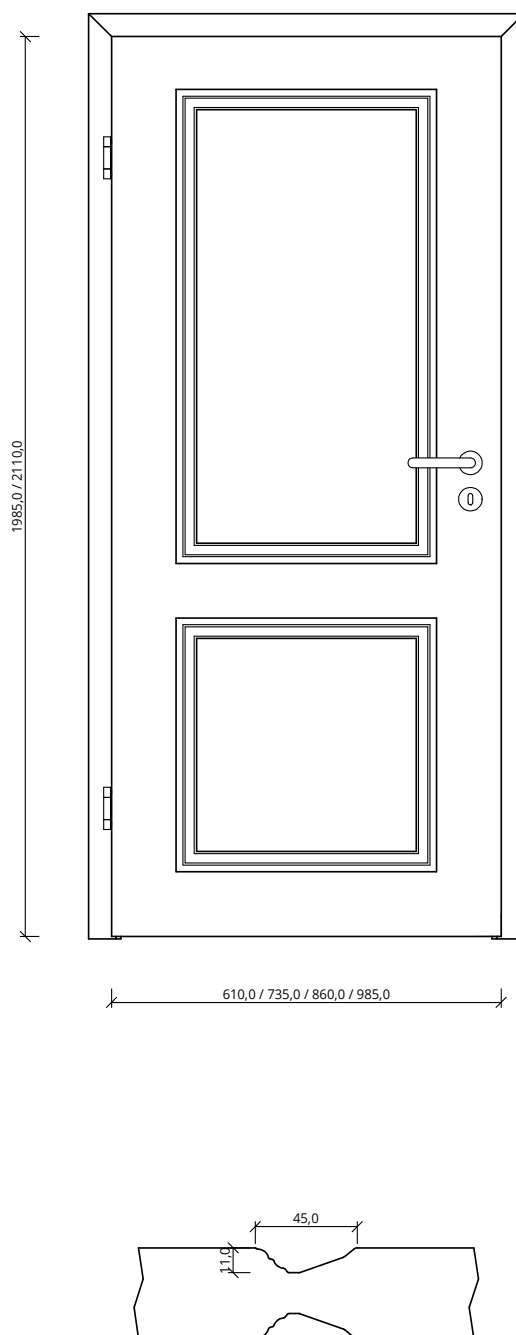
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (geprägte Deckplatte)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt CKL2
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0039-PS\_Elegance\_C2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO C2
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
FSC®	auf Anfrage möglich

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

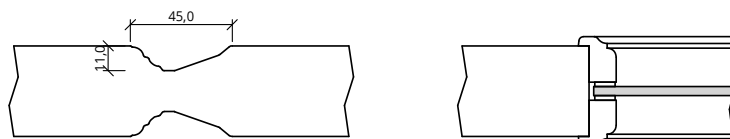
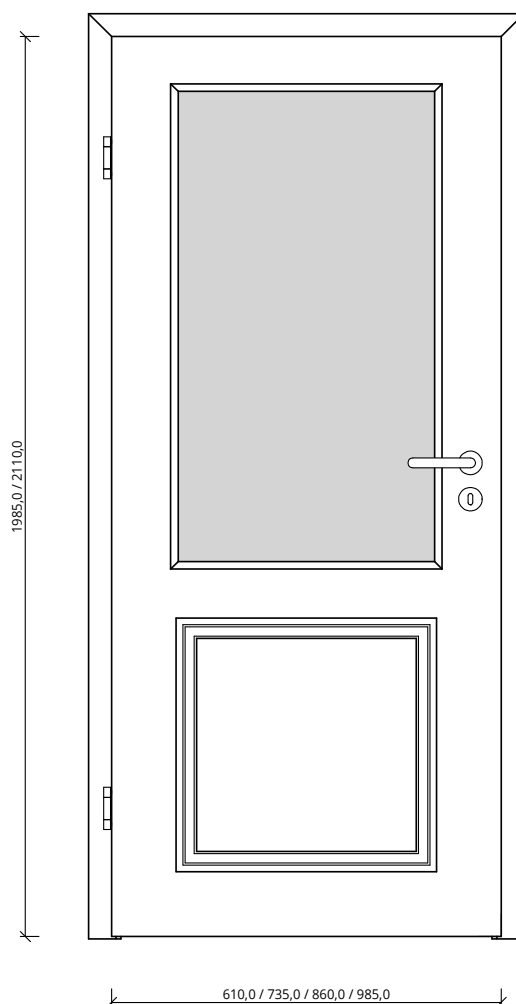
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 18,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (geprägte Deckplatte)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil







Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0040-PS\_Elegance\_CL2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CL2
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
FSC®	auf Anfrage möglich

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

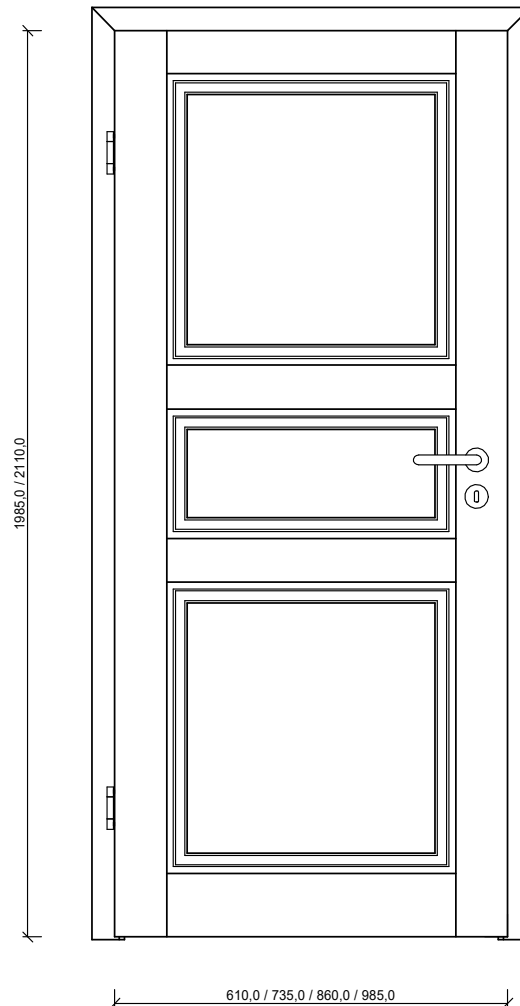
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (geprägte Deckplatte)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt CL2
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

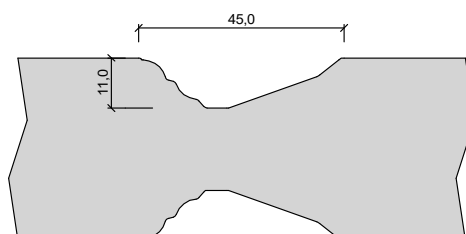
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

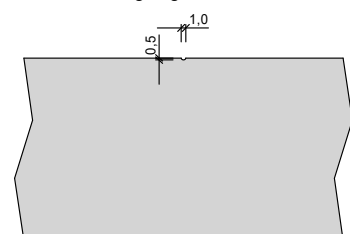




Detail Profil COMO



Detail Brüstungsfuge



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0041-PS\_Elegance\_CK3.pdf



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CK3
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
FSC®	auf Anfrage möglich

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

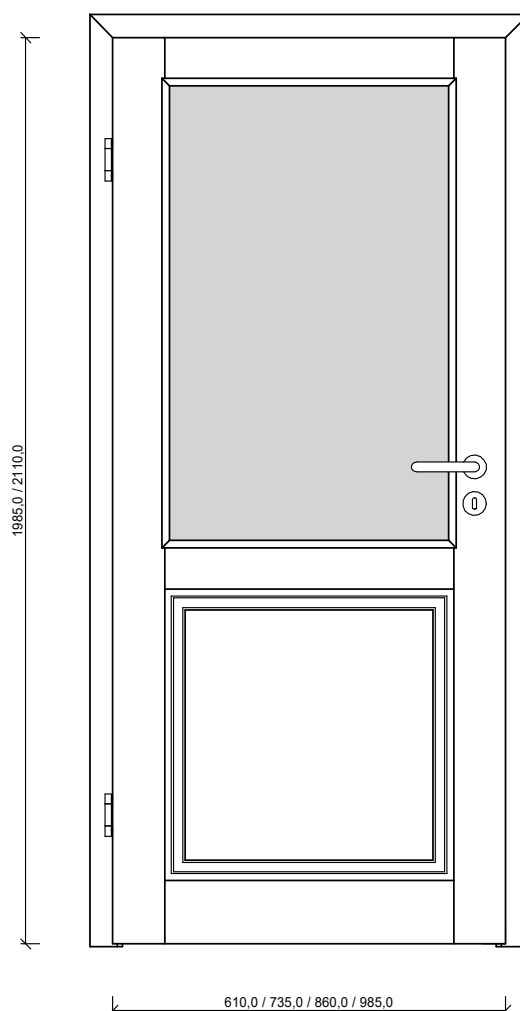
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 18,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (geprägte Deckplatte)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

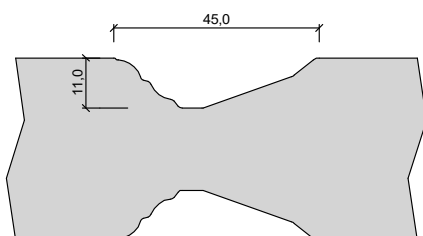
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

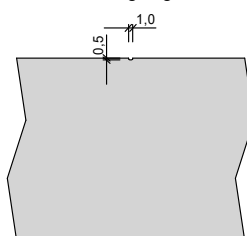




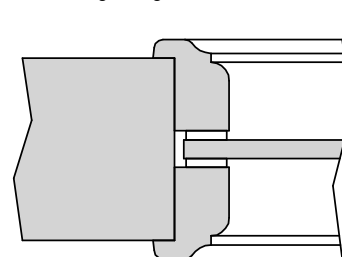
Detail Profil COMO



Detail Brüstungsfuge



Detail Verglasung



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0042-PS\_Elegance\_CKL3.pdf



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CKL3
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
FSC®	auf Anfrage möglich

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

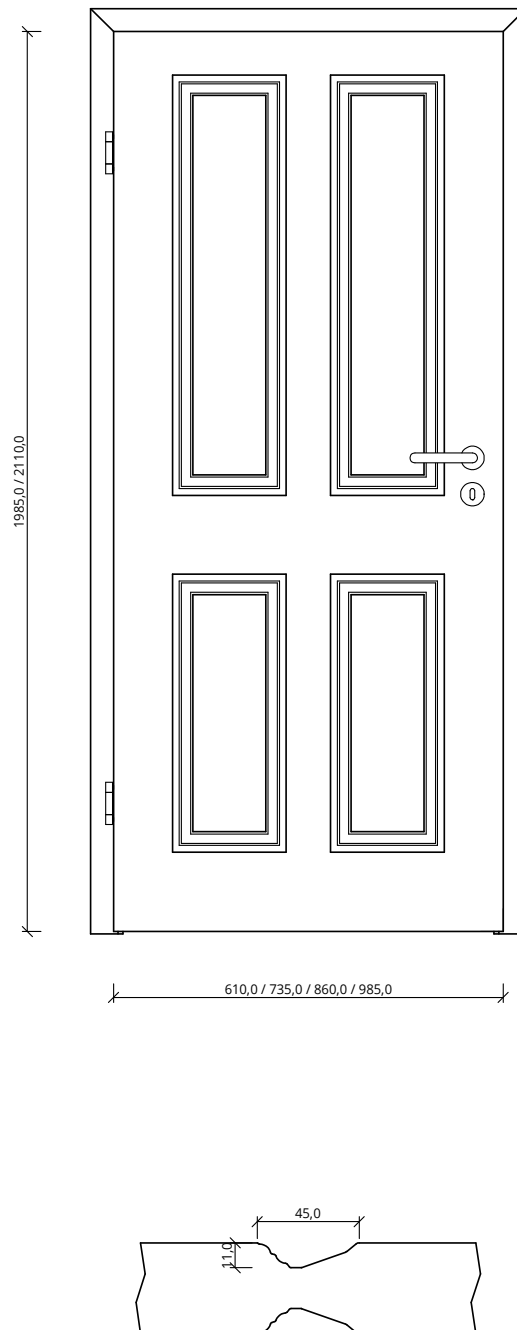
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (geprägte Deckplatte)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt CKL3
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0043-PS\_Elegance\_CK4.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CK4
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
FSC®	auf Anfrage möglich

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

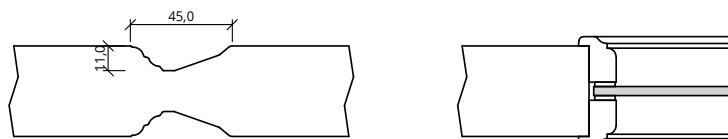
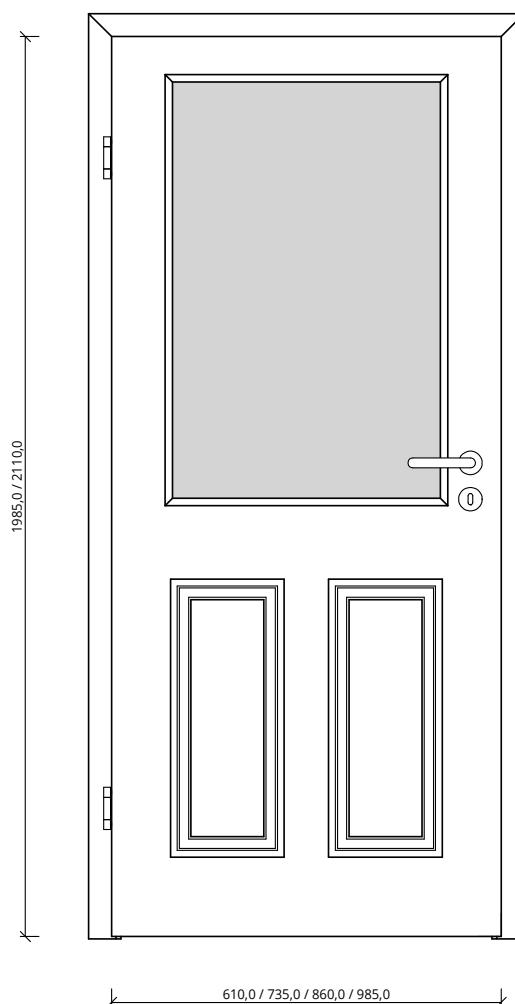
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 18,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (geprägte Deckplatte)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil







Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0044-PS\_Elegance\_CKL4.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CKL4
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
FSC®	auf Anfrage möglich

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

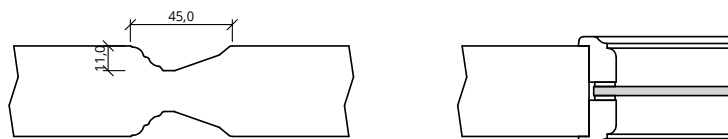
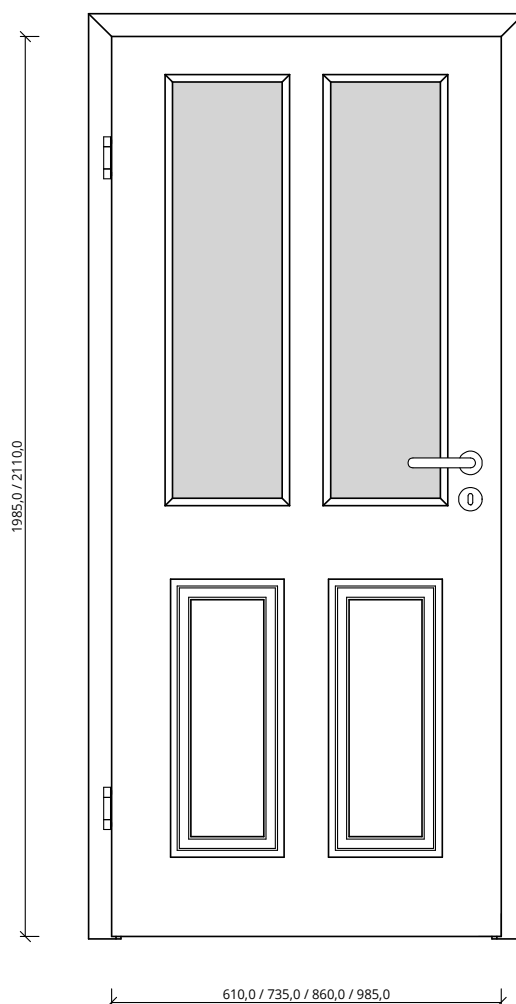
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (geprägte Deckplatte)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt CKL4
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0045-PS\_Elegance\_CKL4-2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CKL4/2
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
FSC®	auf Anfrage möglich

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

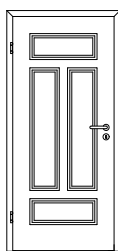
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm (geprägte Deckplatte)
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt CKL4/2
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

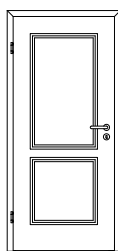
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





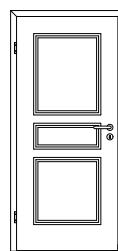
PF1

Seite 258



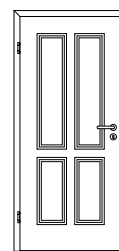
PF2

Seite 260



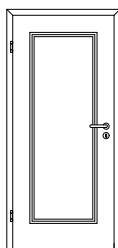
PF3

Seite 262



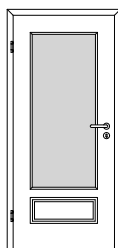
PF4

Seite 264



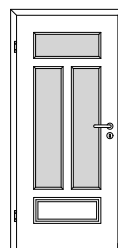
PF5

Seite 266



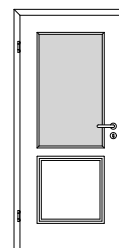
PFL1

Seite 268



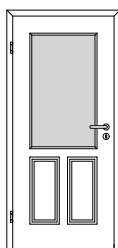
PFL1/3

Seite 270



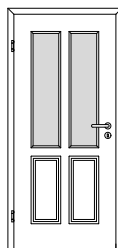
PFL2

Seite 272



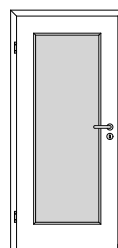
PFL4

Seite 274



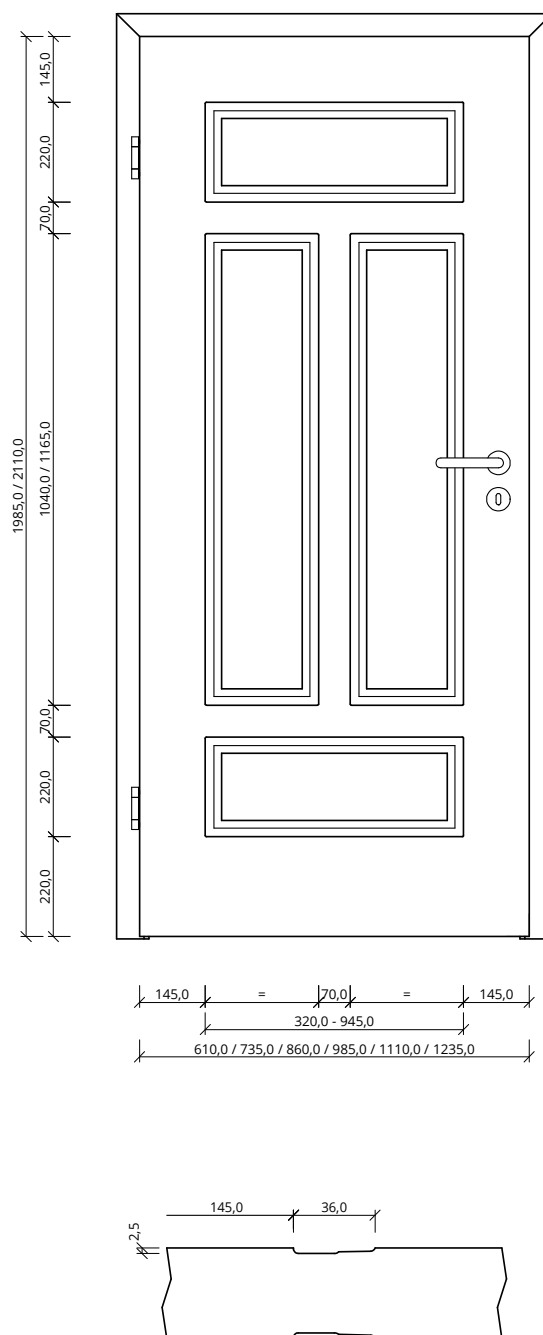
PFL4/2

Seite 276



PFL5

Seite 278



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0058-PS\_Elegance\_PF1.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PF1
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

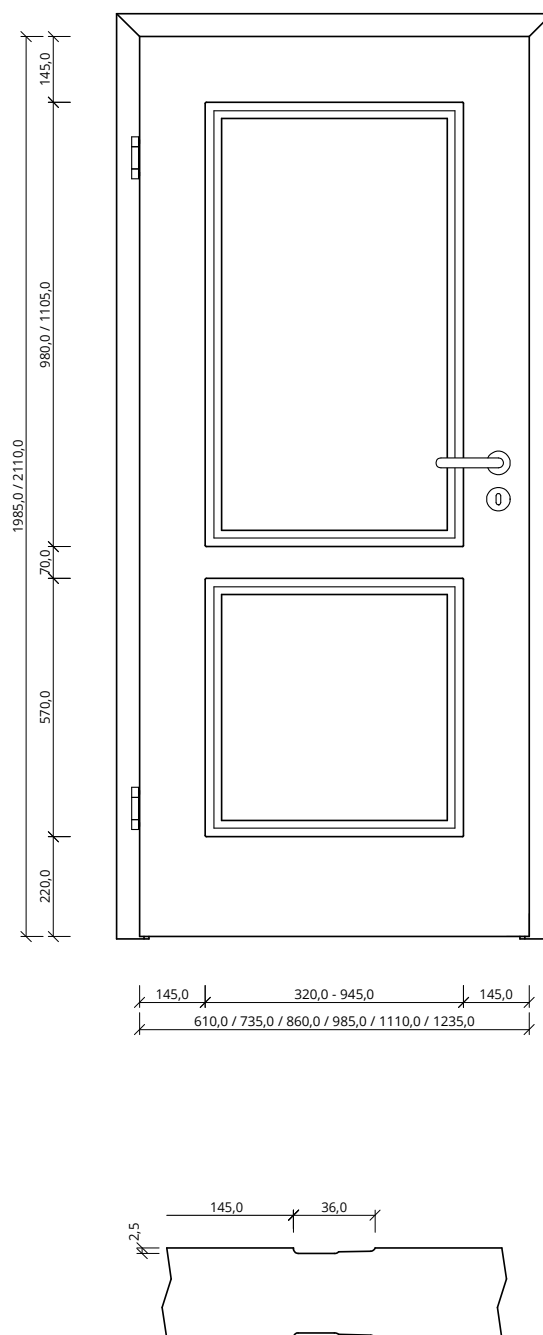
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0061-PS\_Elegance\_PF2.tcd





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PF2
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

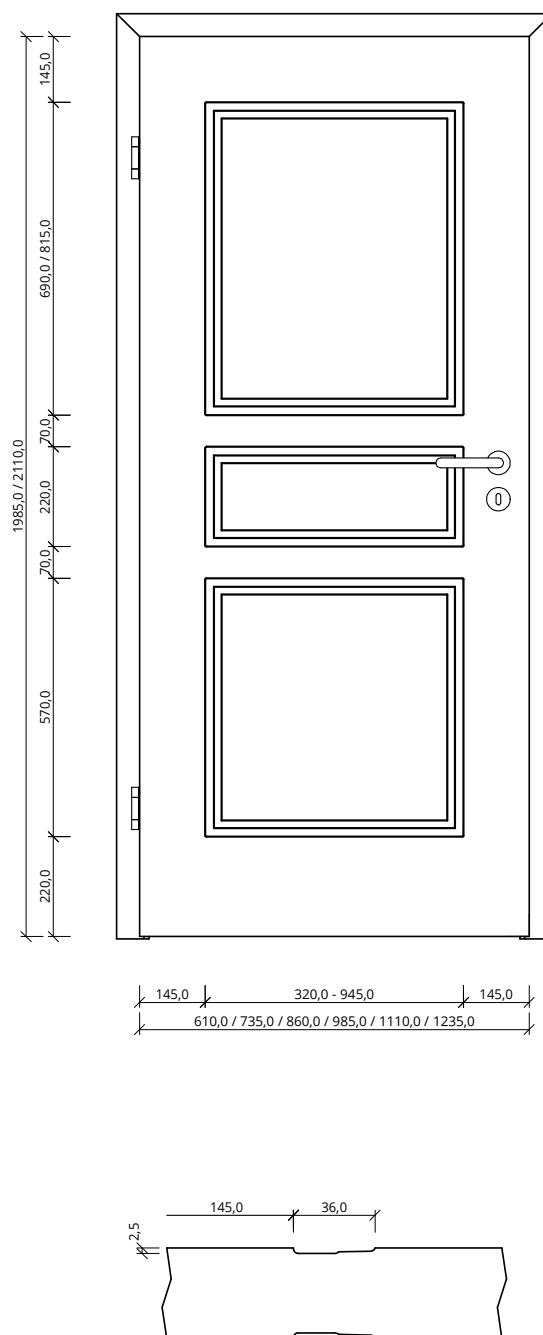
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0063-PS\_Elegance\_PF3.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PF3
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

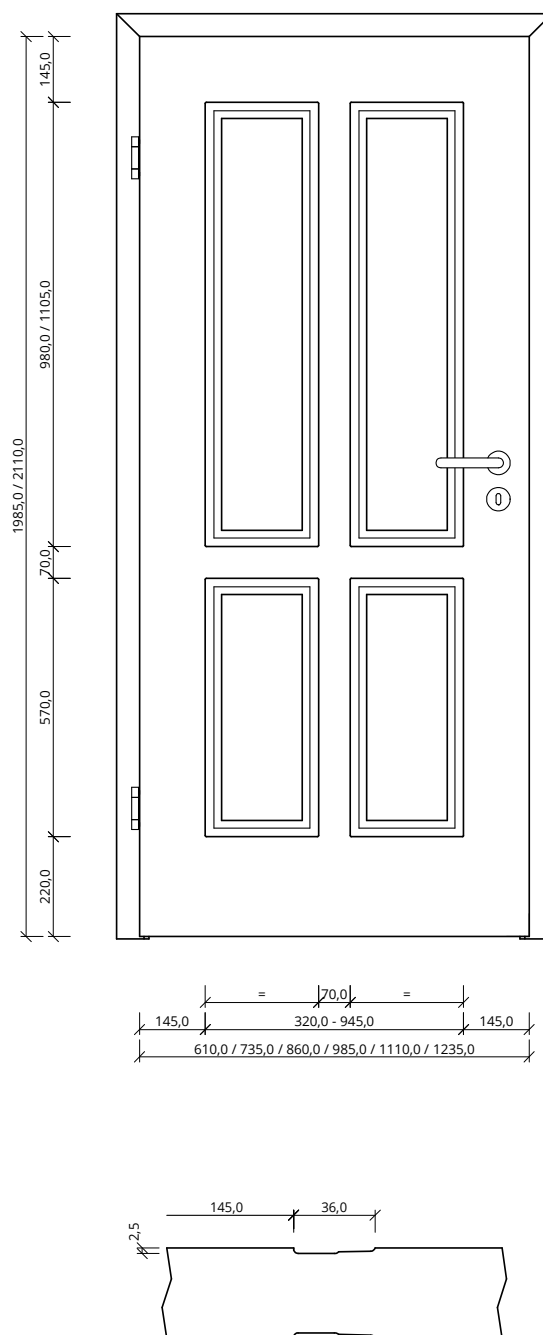
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0064-PS\_Elegance\_PF4.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PF4
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

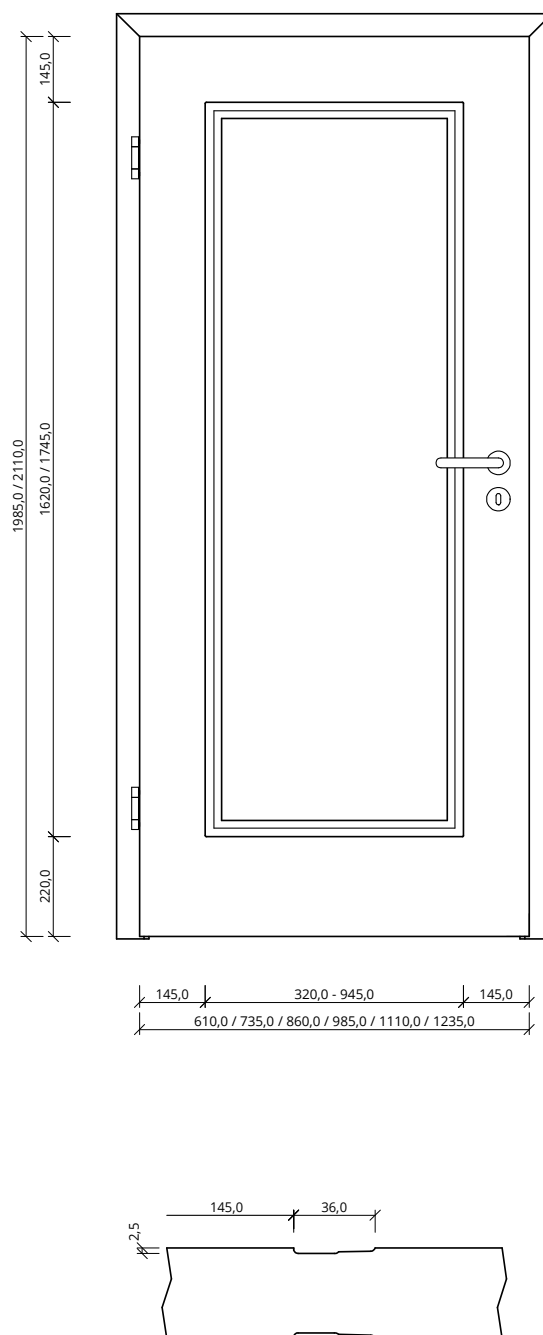
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0067-PS\_Elegance\_PF5.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PF5
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

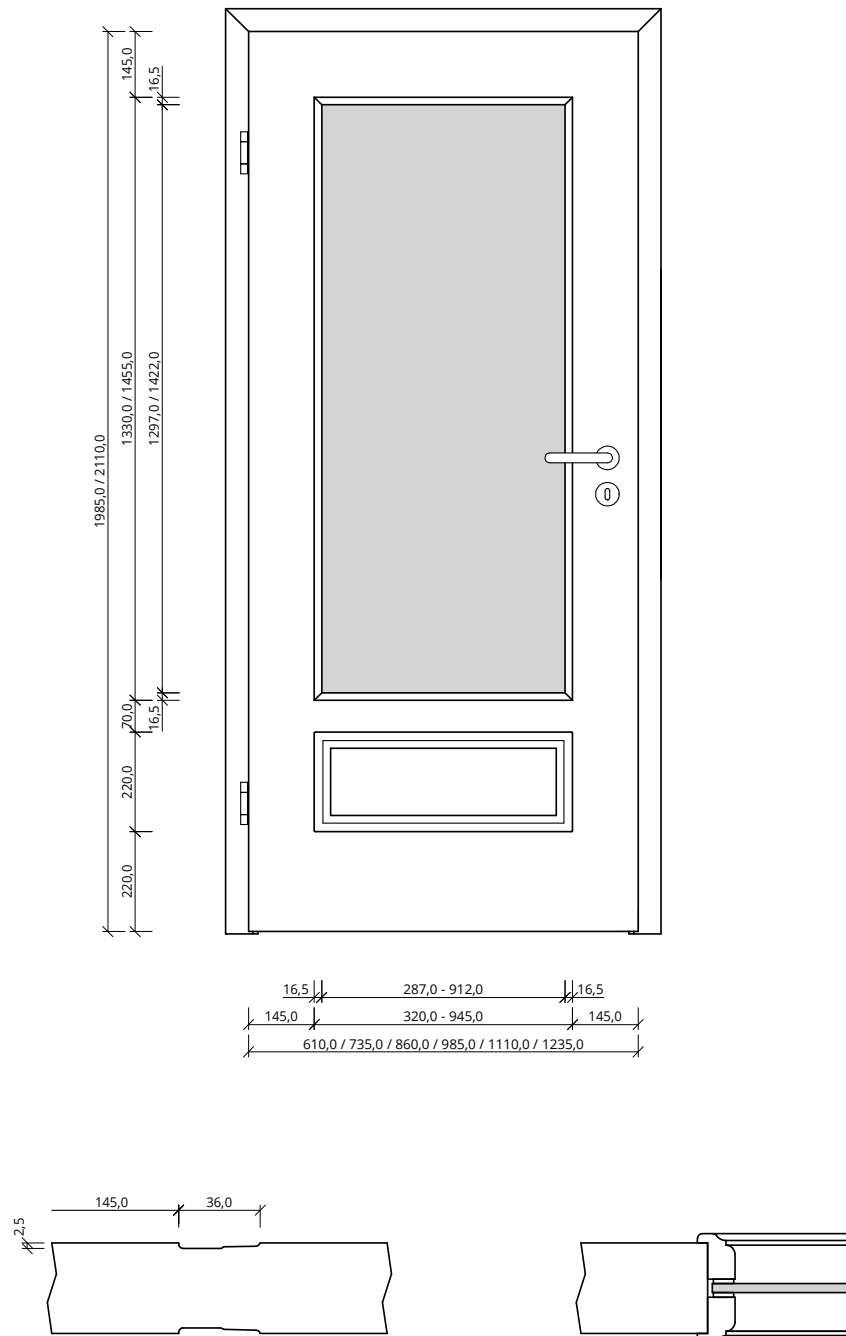
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0059-PS\_Elegance\_PFL1.tcd





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PFL1
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

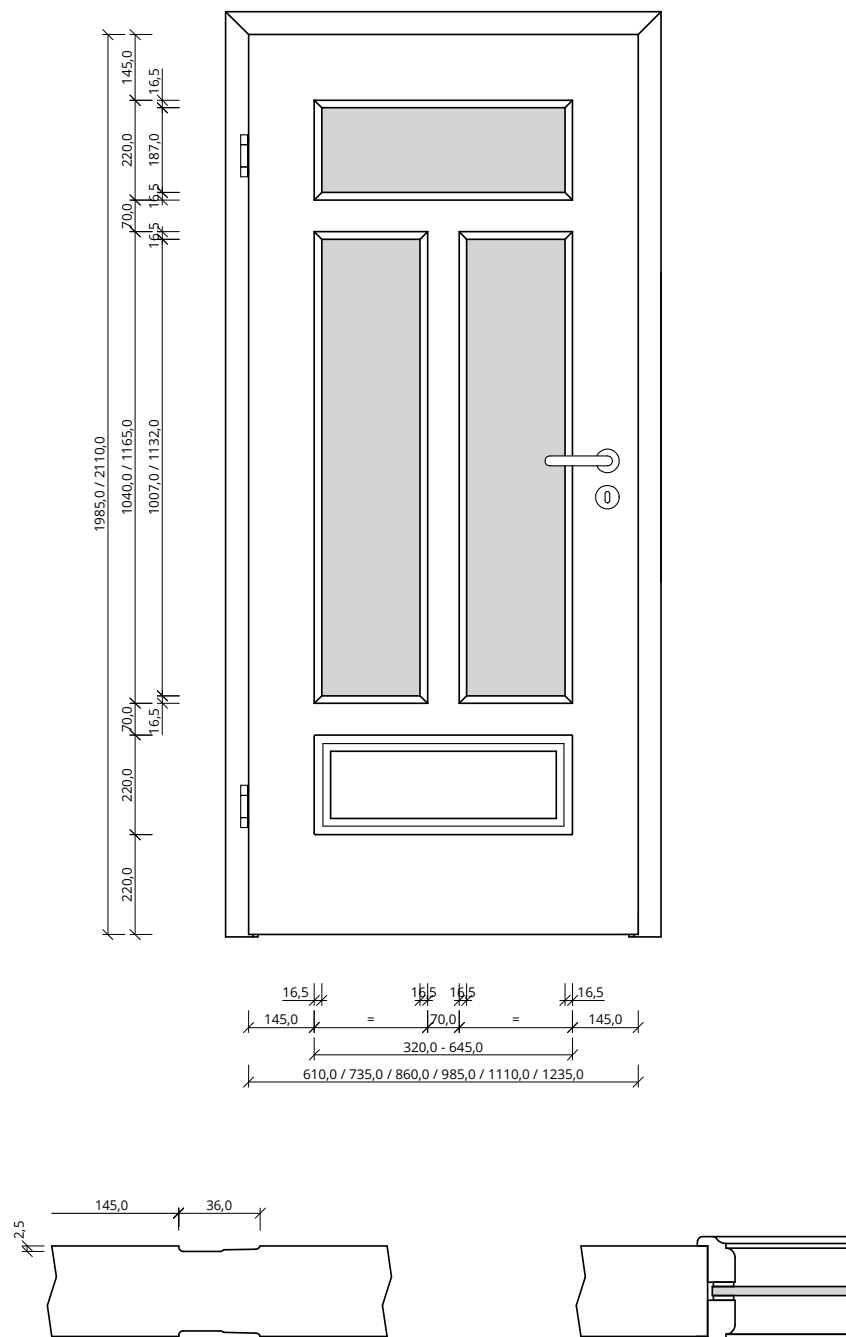
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt PFL1
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0060-PS\_Elegance\_PFL1-3.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PFL1/3
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

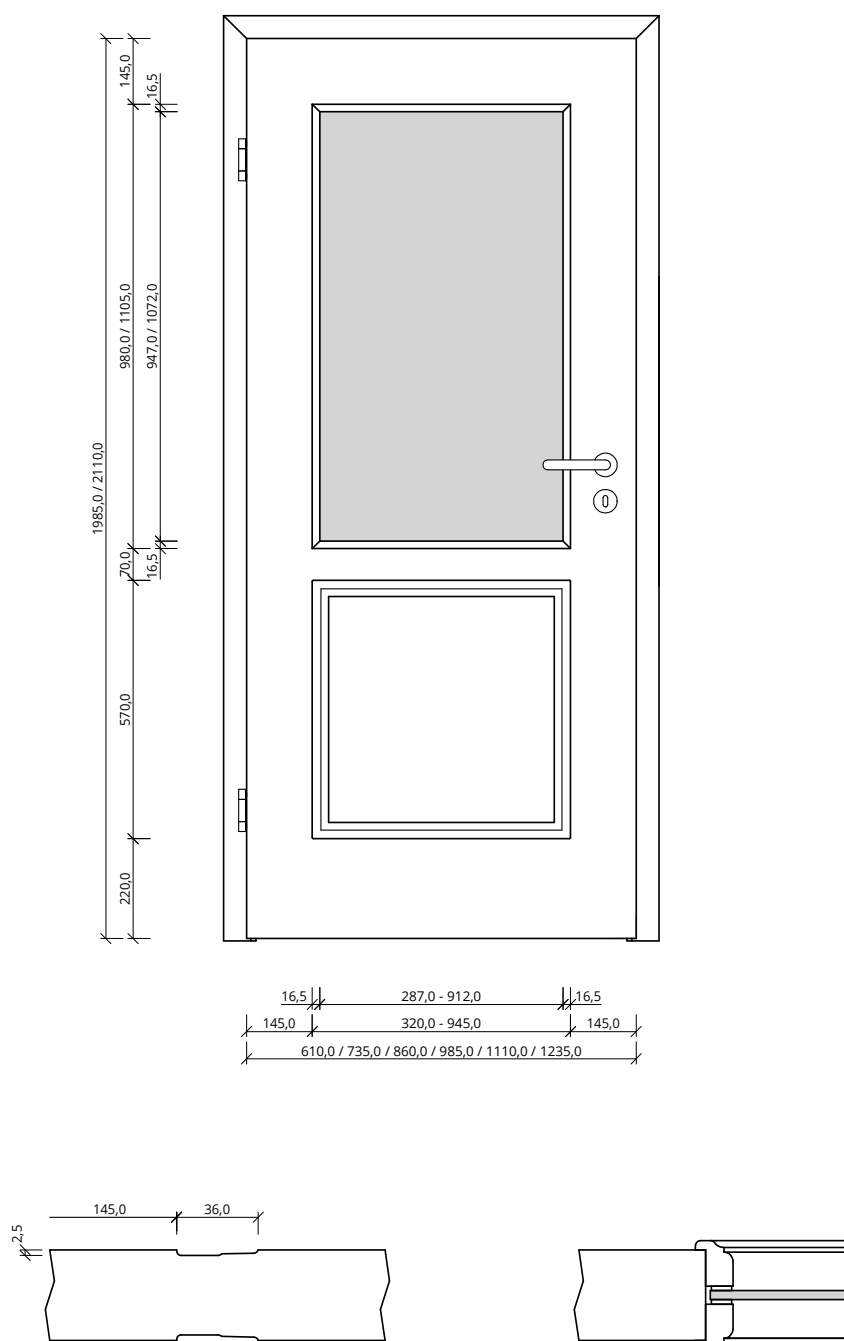
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt PFL1/3
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0062-PS\_Elegance\_PFL2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PFL2
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt PFL2
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PFL4
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

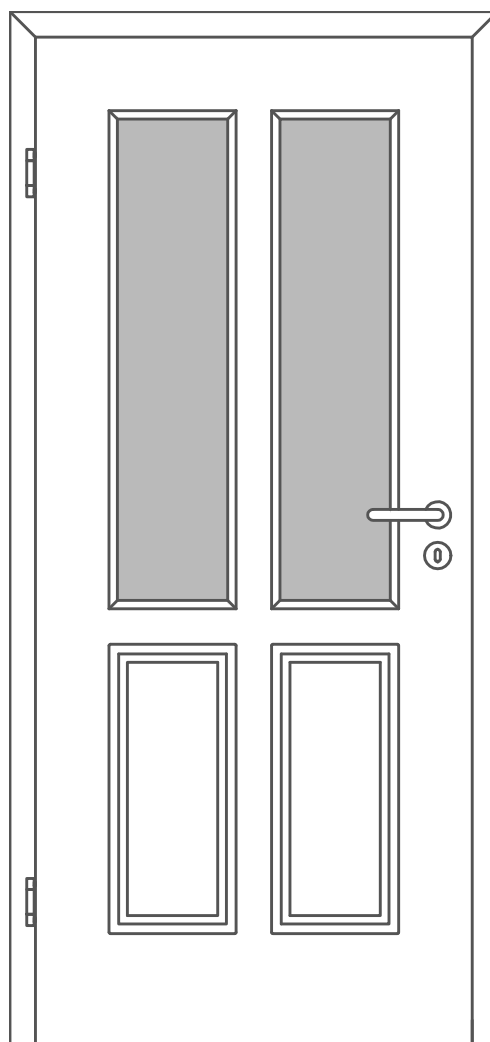
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt PFL4
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil







**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PFL4/2
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

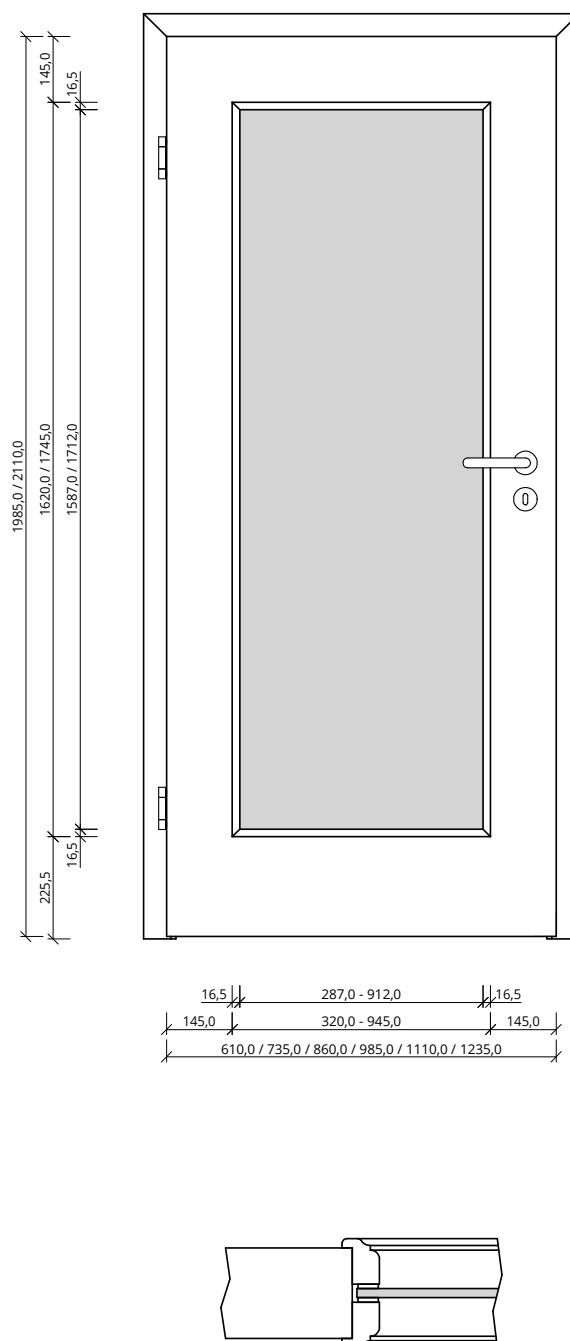
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt PFL4/2
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0068-PS\_Elegance\_PFL5.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PFL5
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

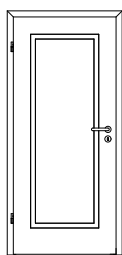
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt PFL5
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

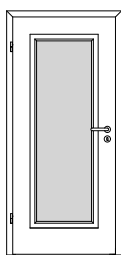
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





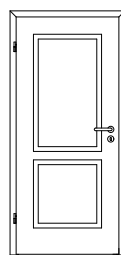
M1

Seite 281



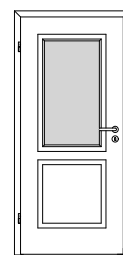
ML1

Seite 283



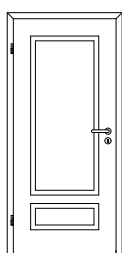
M2

Seite 285



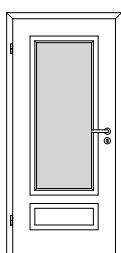
ML2

Seite 287



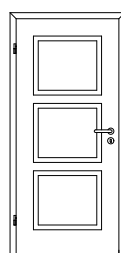
M2/1

Seite 289



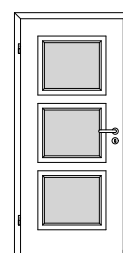
ML2/1

Seite 291



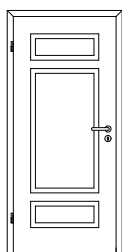
M3

Seite 293



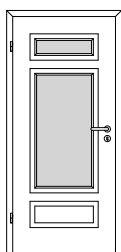
ML3

Seite 295



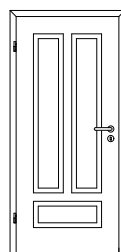
M3/1

Seite 297



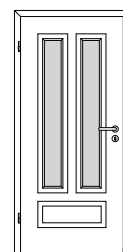
ML3/1

Seite 299



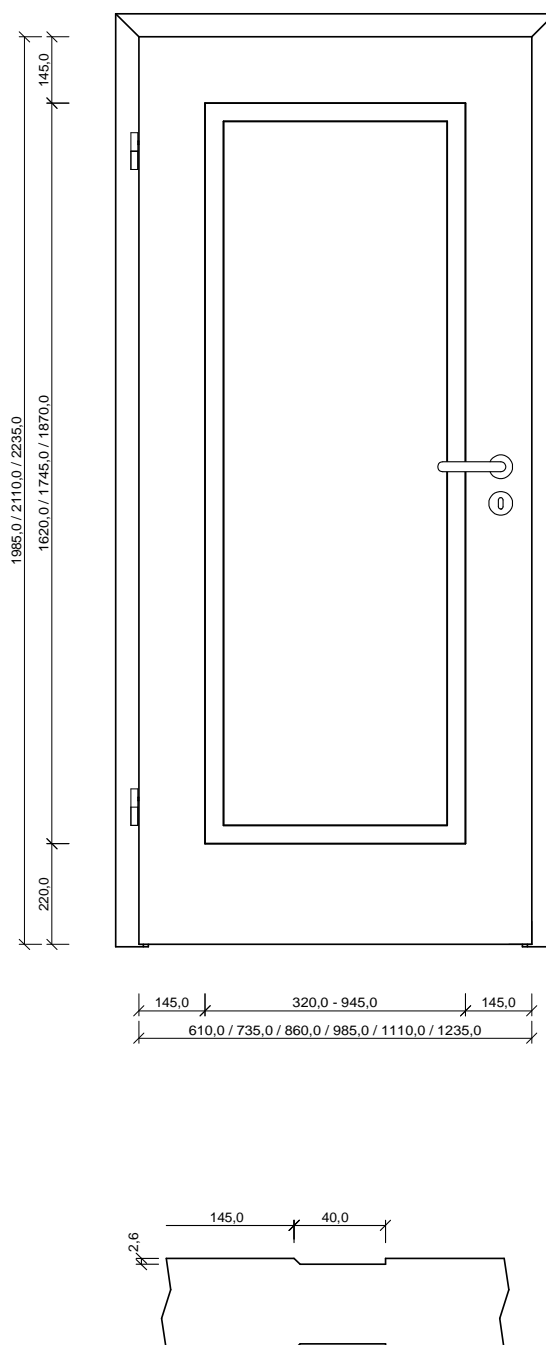
M3/2

Seite 301



ML3/2

Seite 303



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0292-PS\_Elegance\_M1.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano M1
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

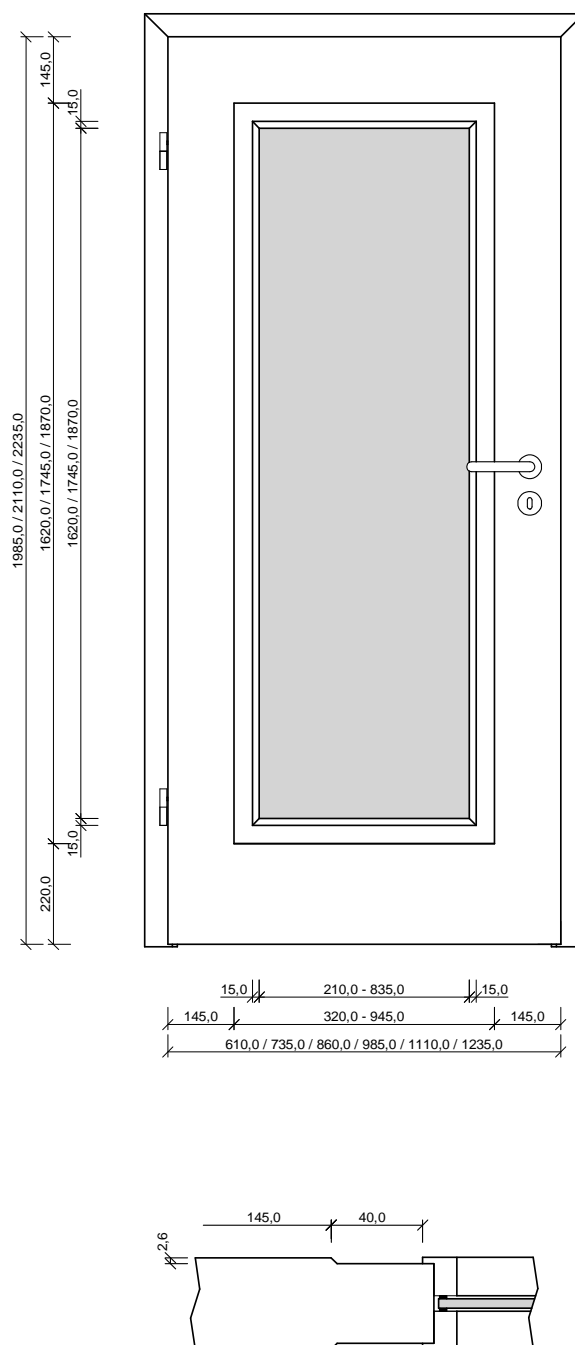
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0293-PS\_Elegance\_ML1.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano ML1
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	nur möglich bei Varianten ohne Lichtausschnitt
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

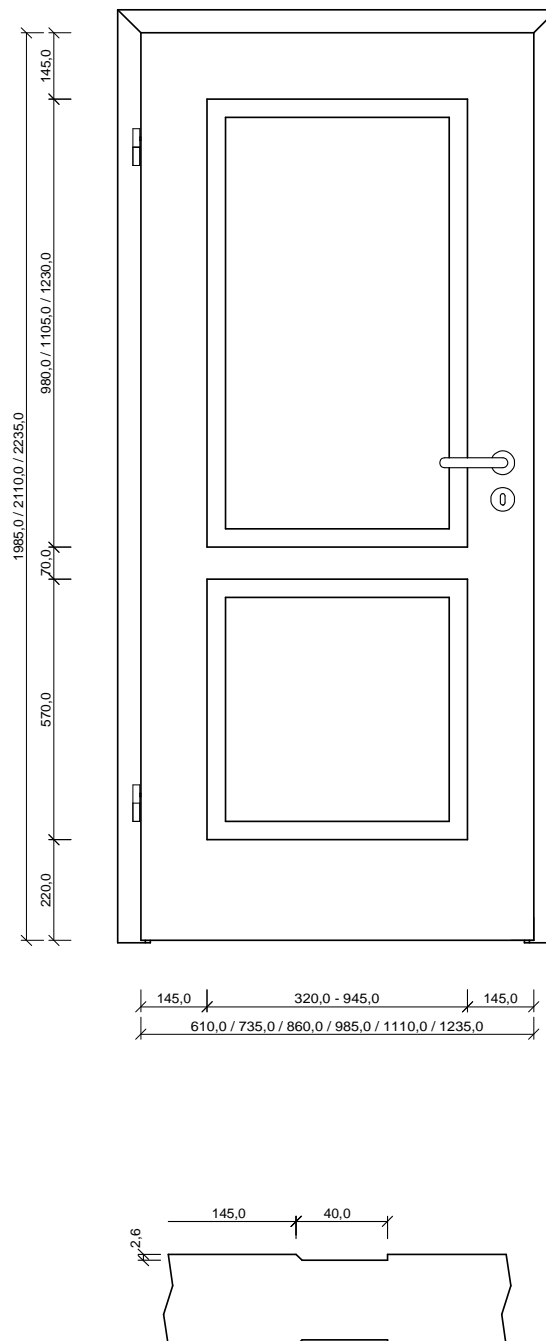
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m² (abhängig von Größe und Glas)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt ML1
Leiste	Glasrahmen (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil







Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0294-PS\_Elegance\_M2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano M2
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

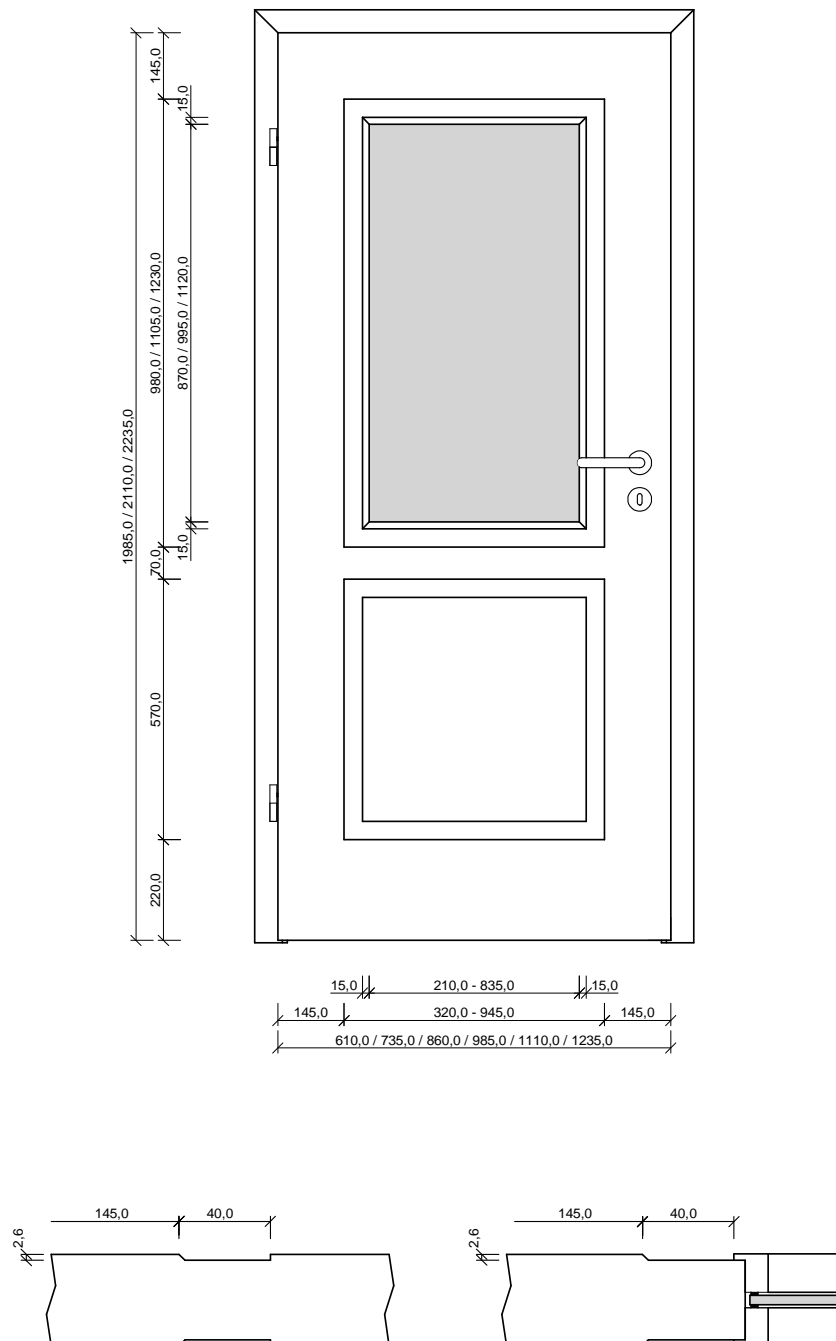
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0295-PS\_Elegance\_ML2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano ML2
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	nur möglich bei Varianten ohne Lichtausschnitt
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

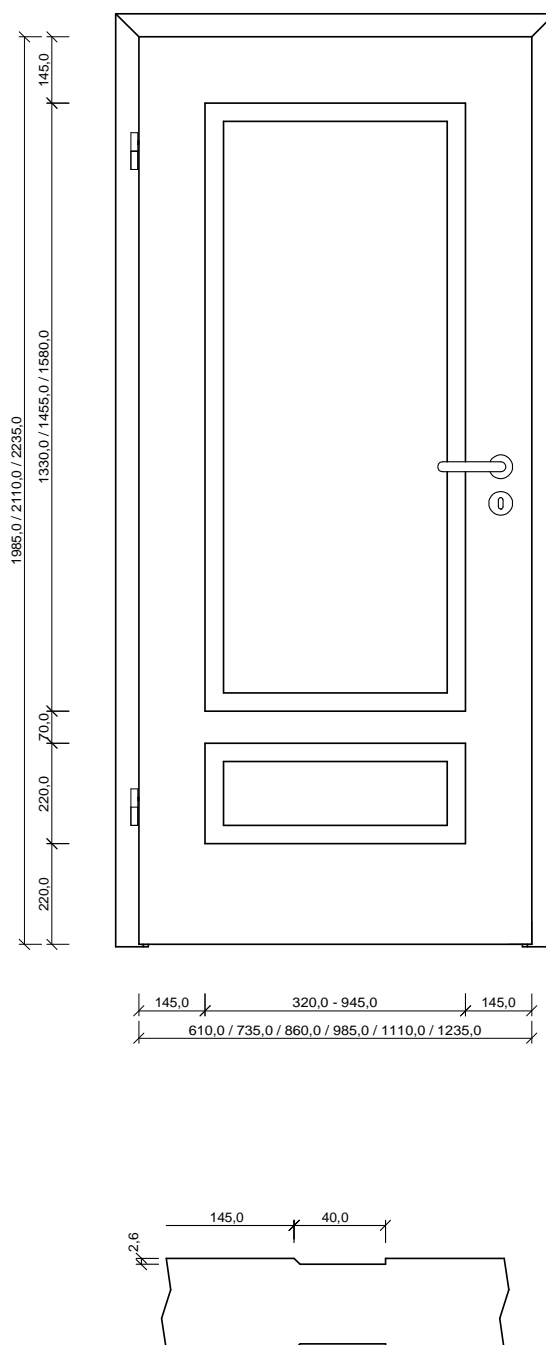
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m² (abhängig von Größe und Glas)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt ML2
Leiste	Glasrahmen (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0296-PS\_Elegance\_M2-1.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano M2/1
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

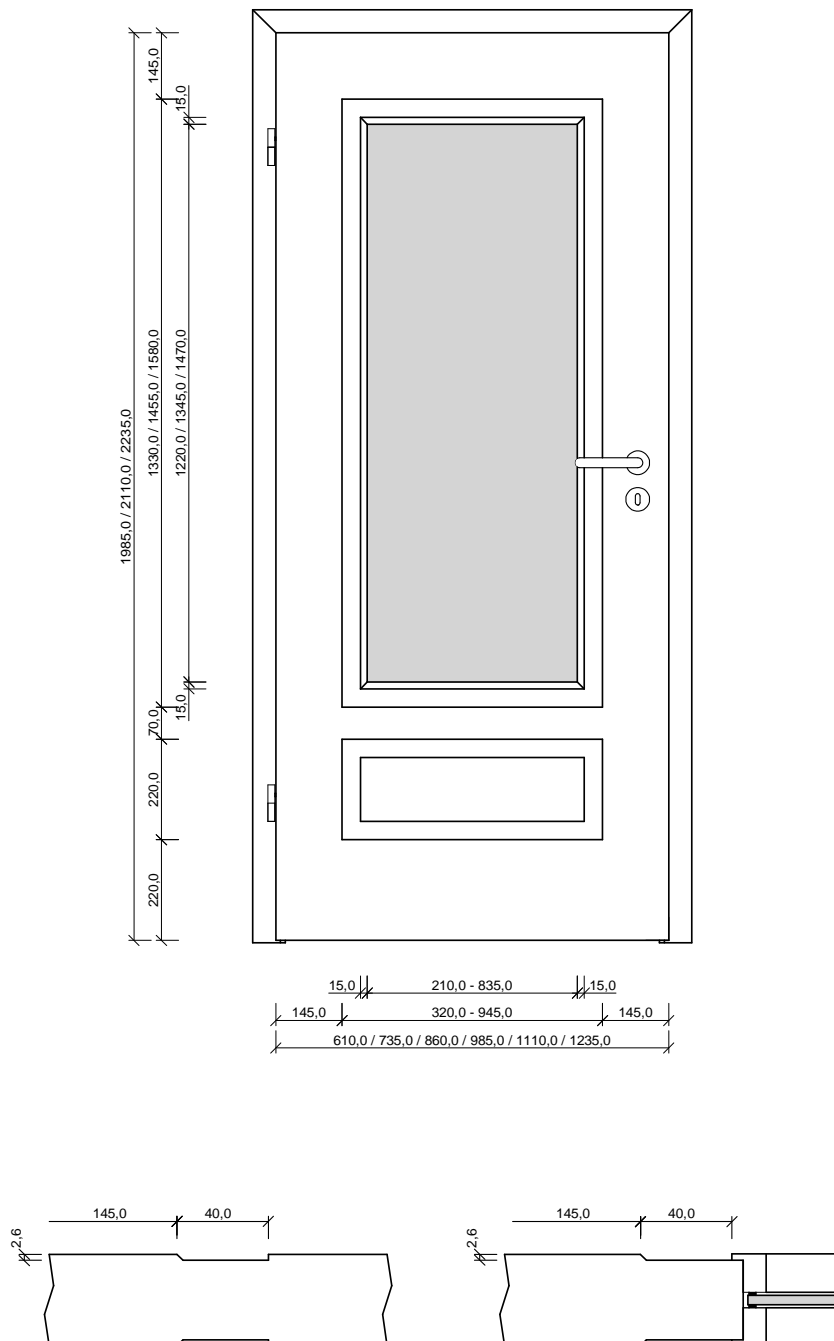
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

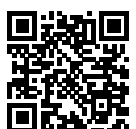
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0297-PS\_Elegance\_ML2-1.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano ML2/1
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	nur möglich bei Varianten ohne Lichtausschnitt
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

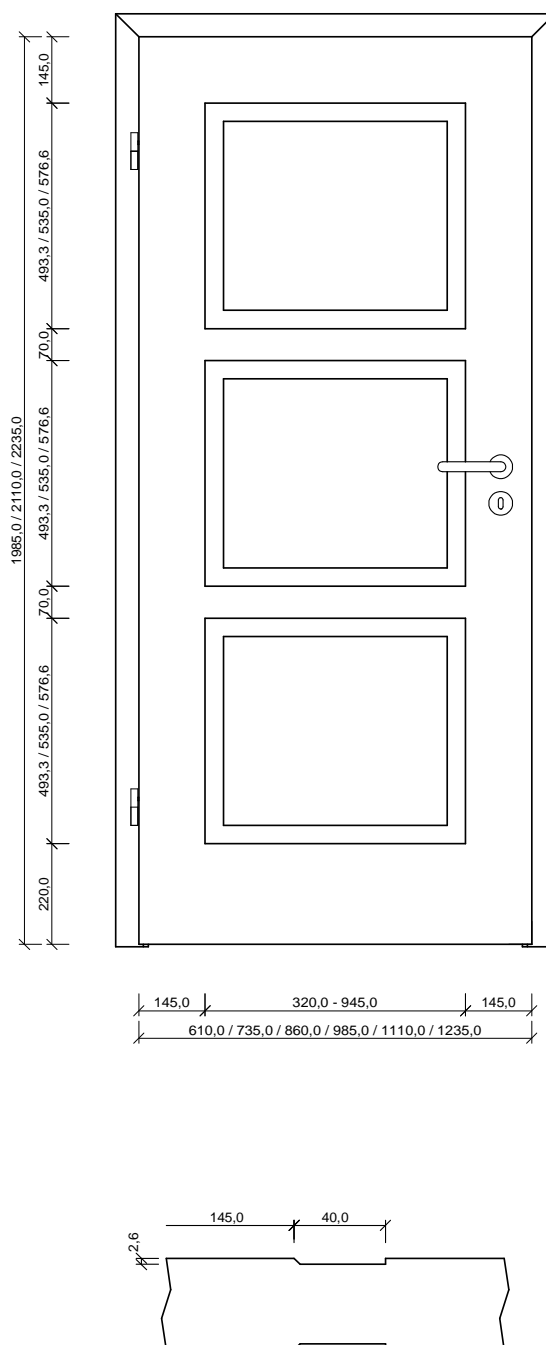
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m² (abhängig von Größe und Glas)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt ML2/1
Leiste	Glasrahmen (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil







Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0298-PS\_Elegance\_M3.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano M3
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

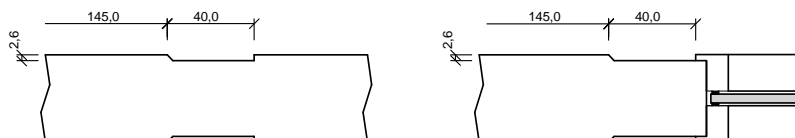
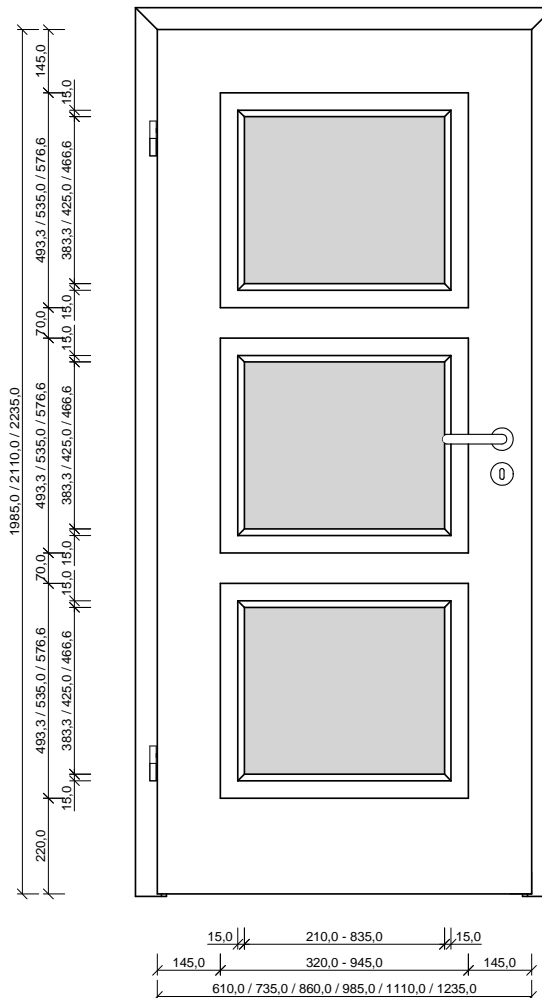
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0299-PS\_Elegance\_ML3.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano ML3
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	nur möglich bei Varianten ohne Lichtausschnitt
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

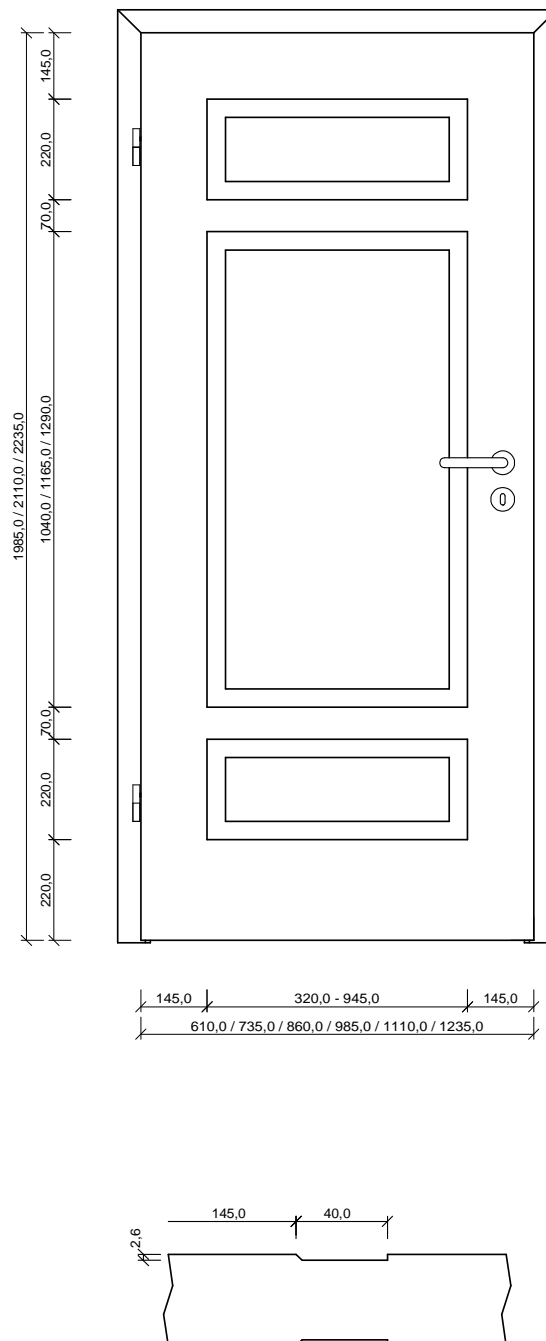
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m² (abhängig von Größe und Glas)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt ML3
Leiste	Glasrahmen (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0300-PS\_Elegance\_M3-1.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano M3/1
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

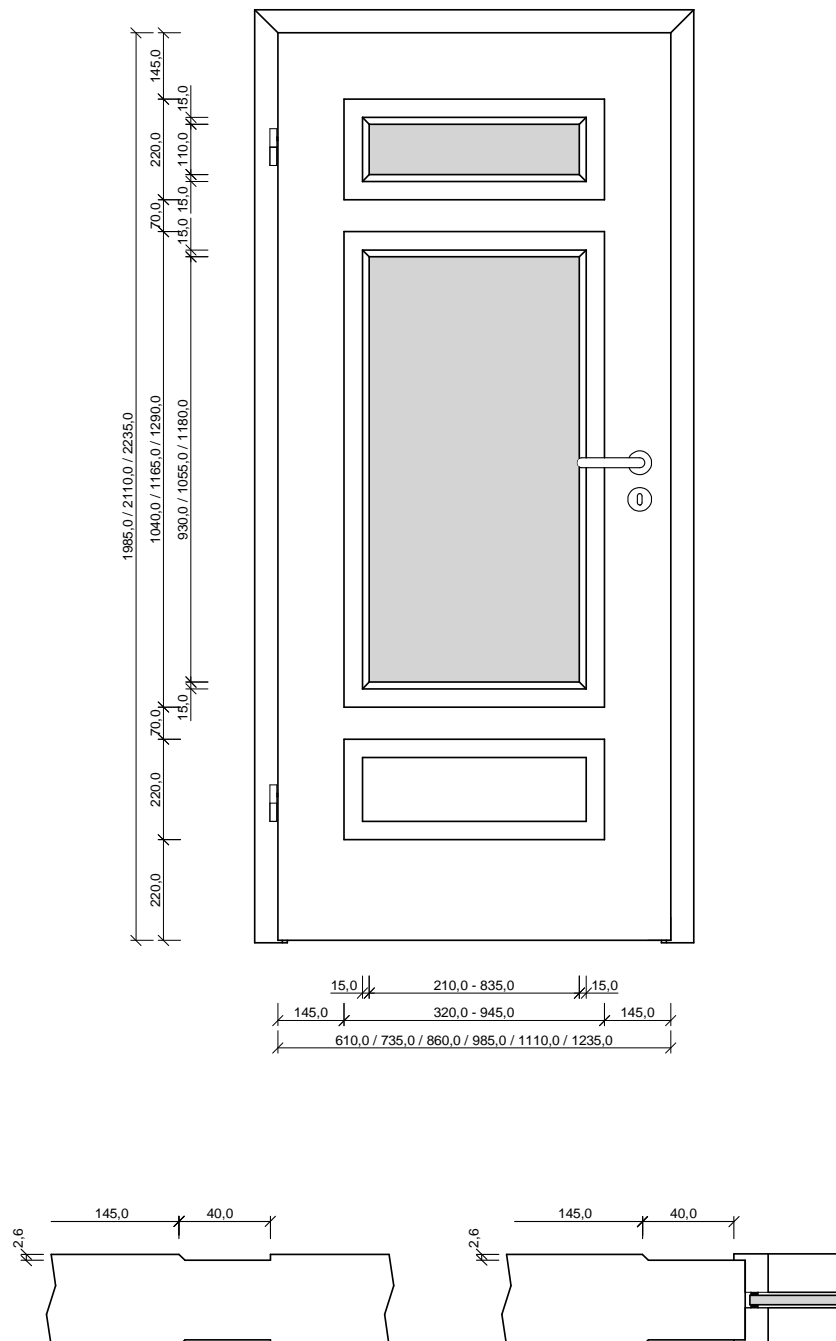
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0301-PS\_Elegance\_ML3-1.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano ML3/1
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	nur möglich bei Varianten ohne Lichtausschnitt
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

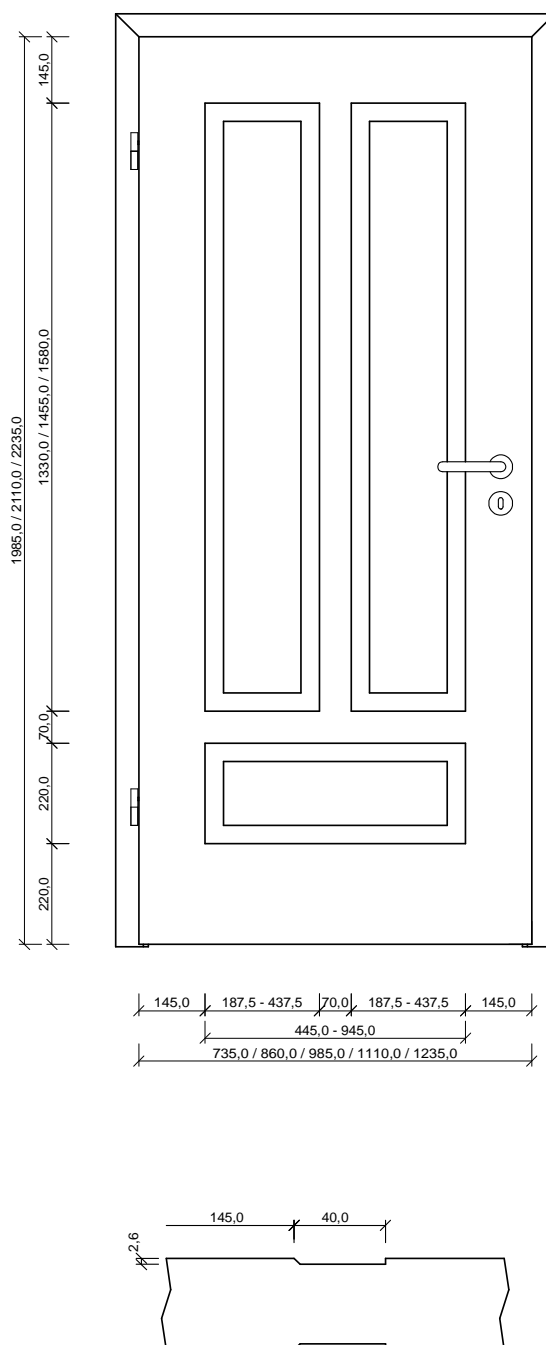
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m² (abhängig von Größe und Glas)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt ML3/1
Leiste	Glasrahmen (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil







Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0302-PS\_Elegance\_M3-2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano M3/2
Beschreibung	Türblatt mit eingeprägten Profilkassetten
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

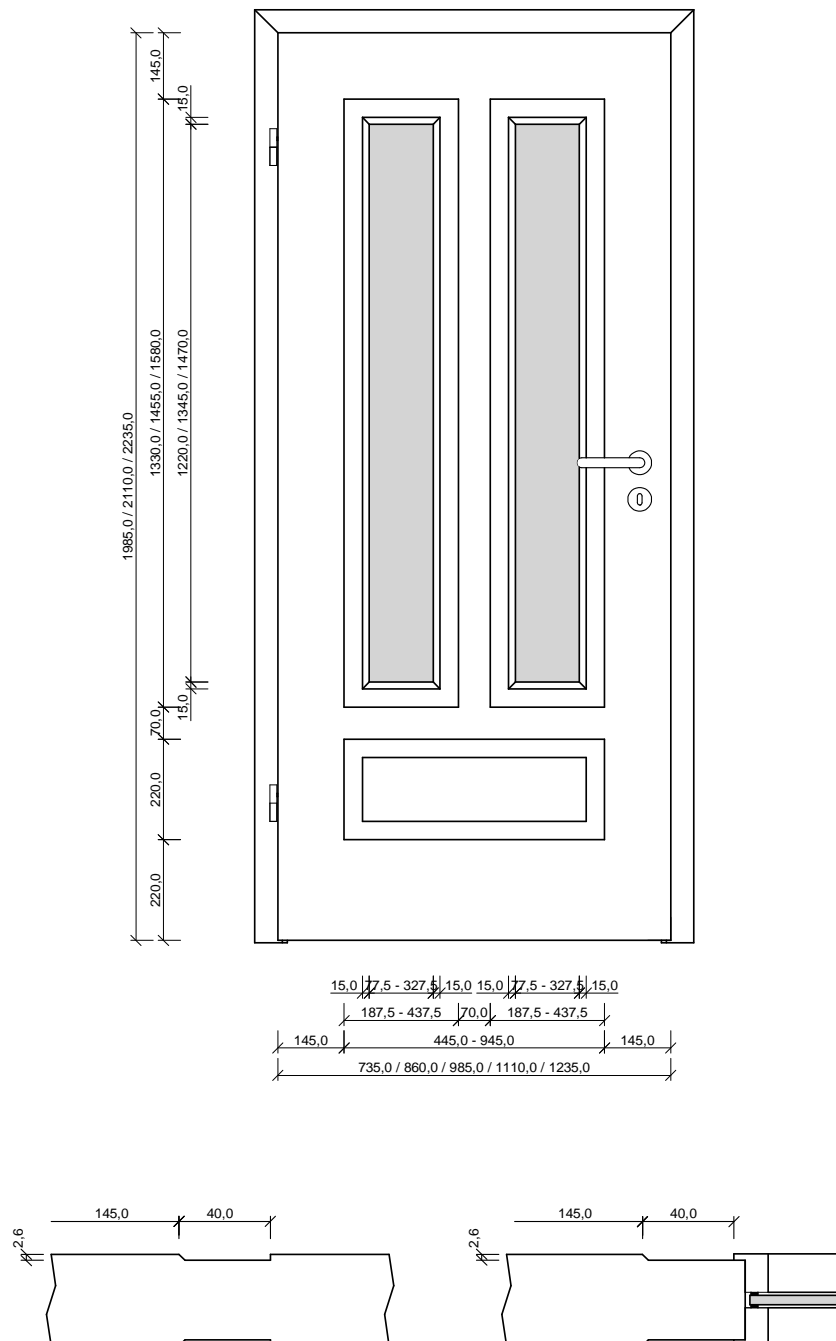
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0303-PS\_Elegance\_ML3-2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano ML3/2
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	nur möglich bei Varianten ohne Lichtausschnitt
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

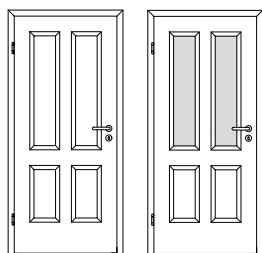
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m² (abhängig von Größe und Glas)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt ML3/2
Leiste	Glasrahmen (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

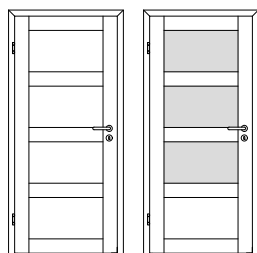
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





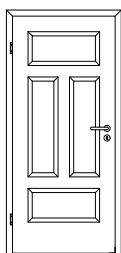
AMRUM

Seite 306



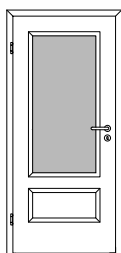
SYLT

Seite 337



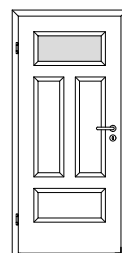
AM1

Seite 307



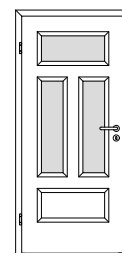
AML1

Seite 309



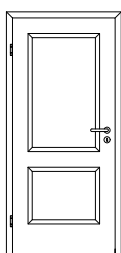
AML1/1

Seite 311



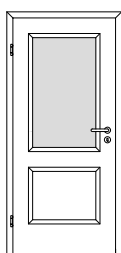
AML1/3

Seite 313



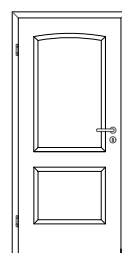
AM2

Seite 315



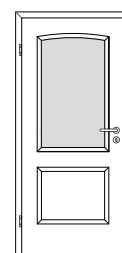
AML2

Seite 317



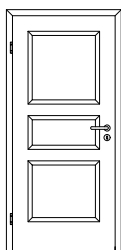
AS2

Seite 319



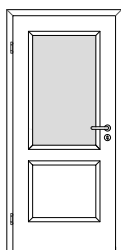
ASL2

Seite 321



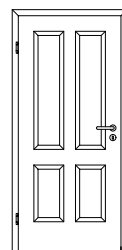
AM3

Seite 323



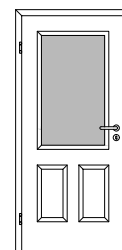
AML3

Seite 325



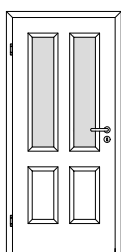
AM4

Seite 327



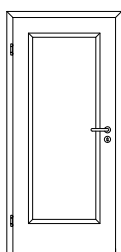
AML4

Seite 329



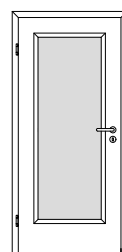
AML4/2

Seite 331



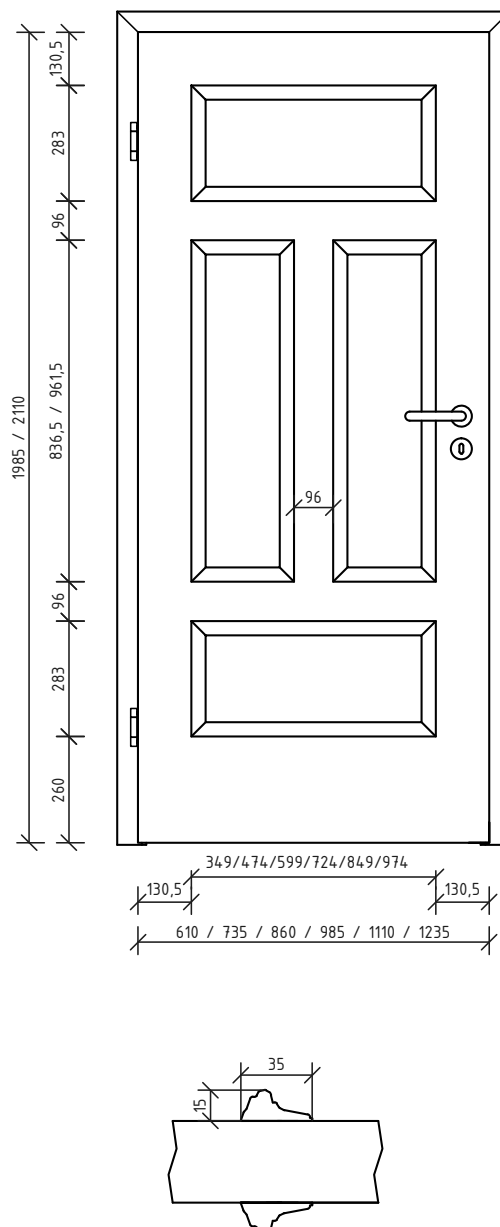
AM5

Seite 333



AML5

Seite 335



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0001-PS\_Stil\_AM1.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AM1
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

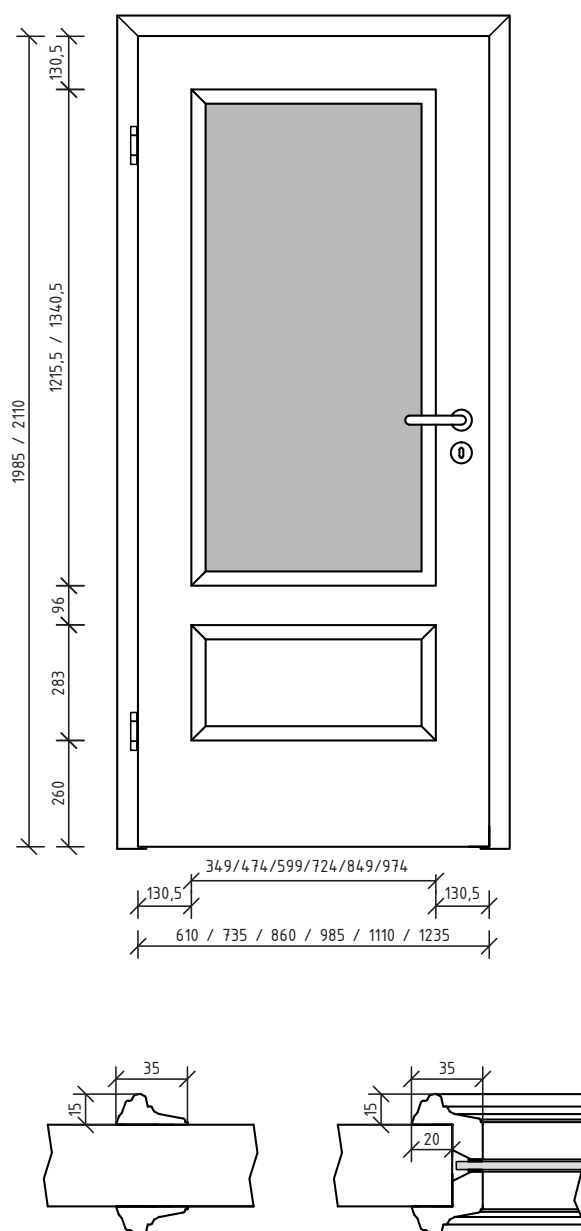
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	[ ] Beanspruchungsgruppe M, [ ] Beanspruchungsgruppe S, [ ] Beanspruchungsgruppe E
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Leiste	Auflegeleiste Profil A01
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil







Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0002-PS\_Stil\_AML1.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AML1
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

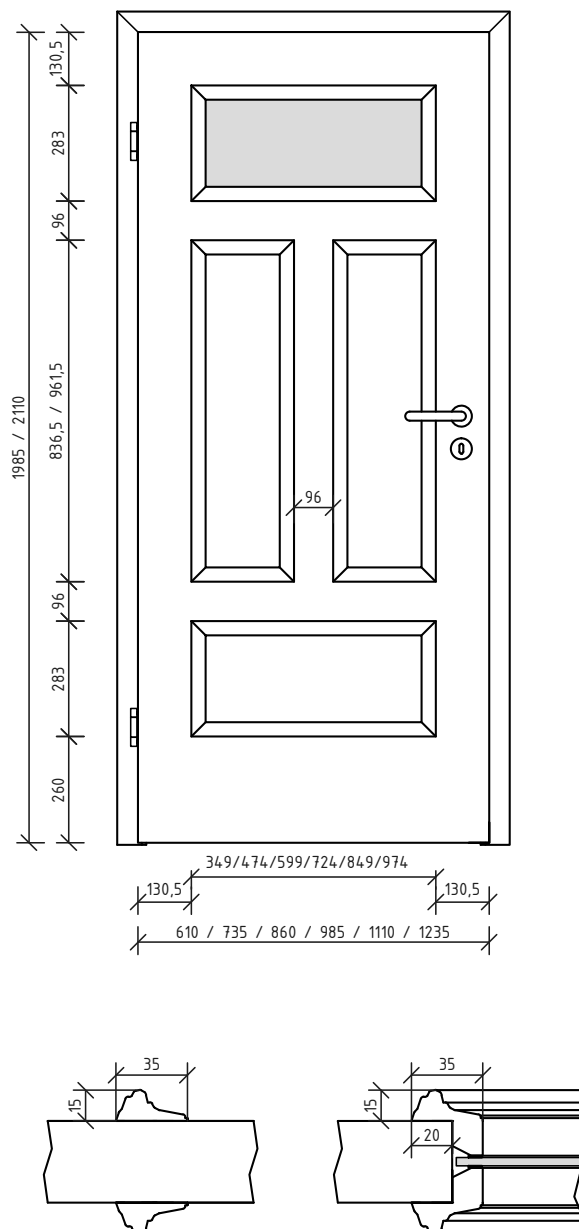
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt AML1
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0003-PS\_Stil\_AML1\_1.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AML1_1
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

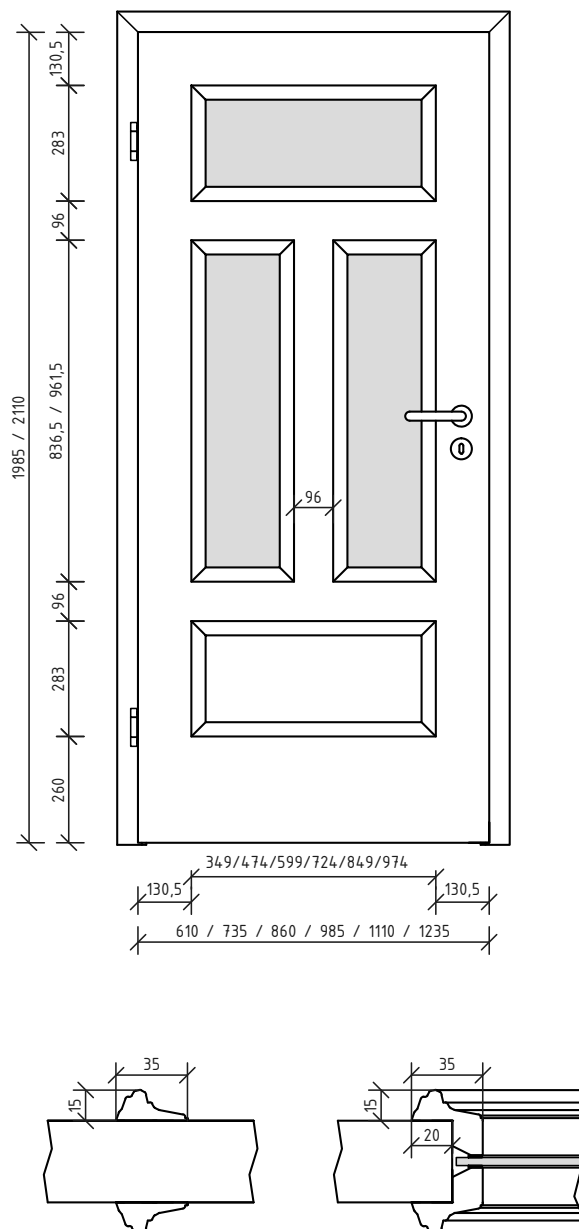
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt AML1/1
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0004-PS\_Stil\_AML1\_3.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AML1_3
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

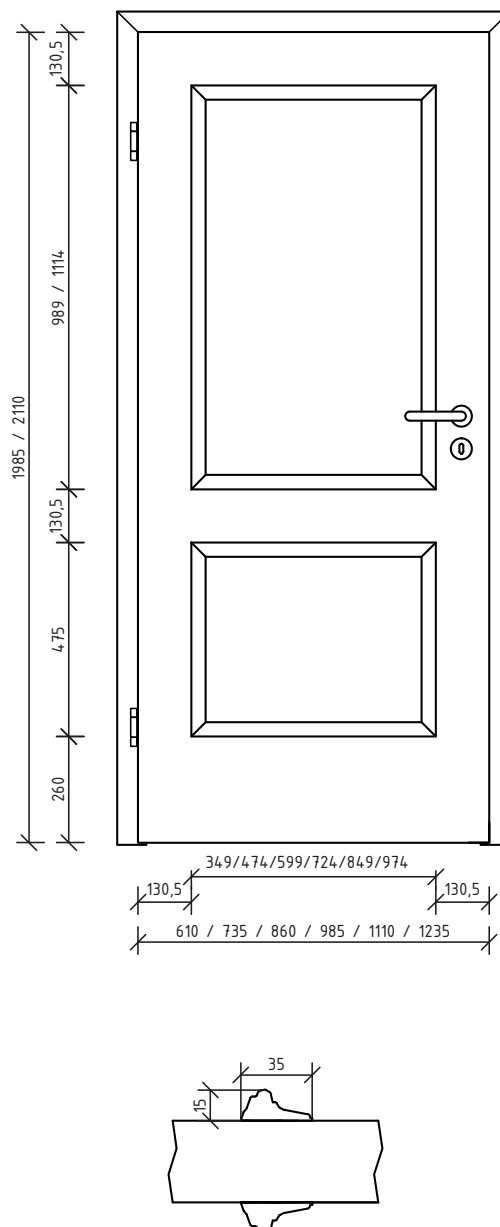
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt AML1/3
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0005-PS\_Stil\_AM2.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AM2
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

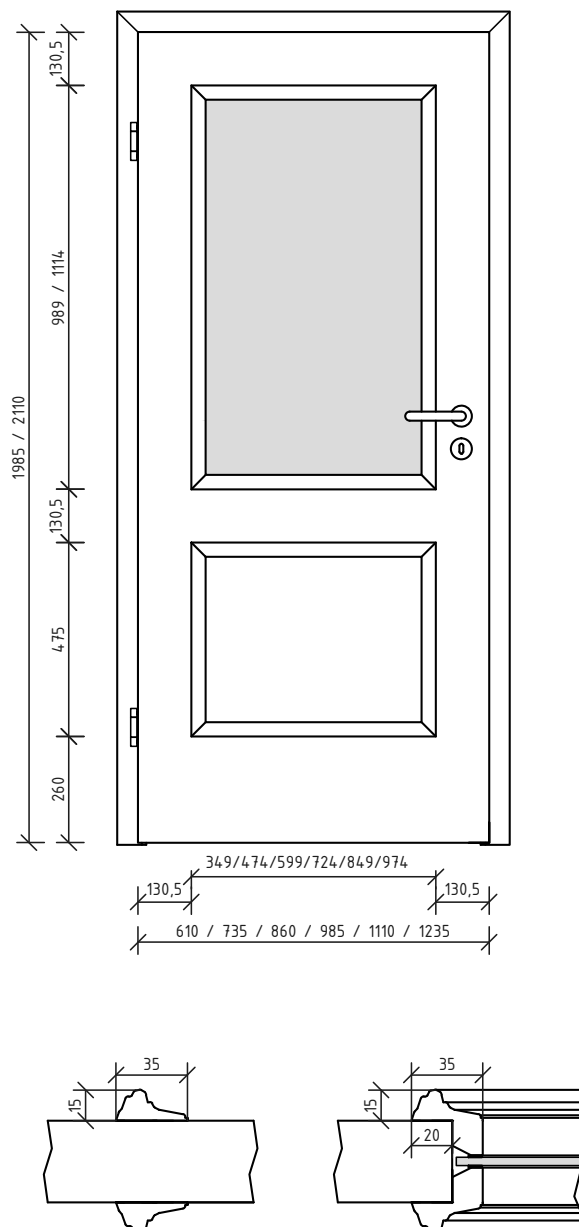
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	[ ] Beanspruchungsgruppe M, [ ] Beanspruchungsgruppe S, [ ] Beanspruchungsgruppe E
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 40mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF-Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Leiste	Auflegeleiste Profil A01
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil







Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0006-PS\_Stil\_AML2.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AML2
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

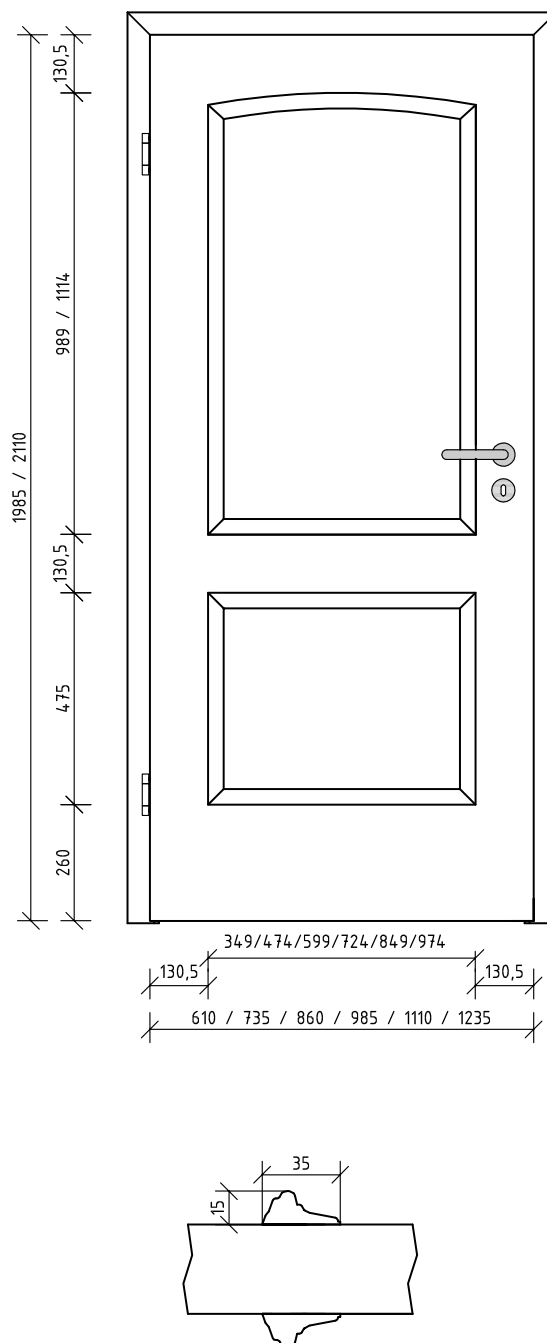
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt AML2
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0032-PS\_Still\_ES1.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM ES1
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

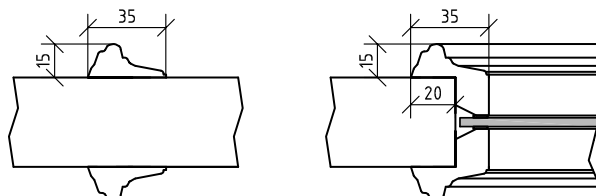
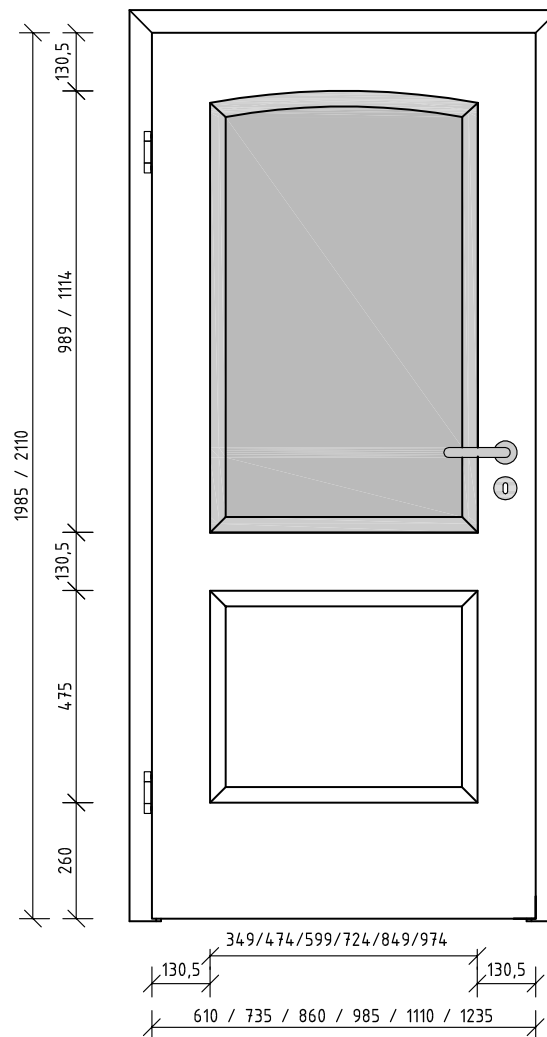
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	[ ] Beanspruchungsgruppe M, [ ] Beanspruchungsgruppe S, [ ] Beanspruchungsgruppe E
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 40mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF-Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Leiste	Auflegeleiste Profil A01
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0027-PS\_Stil\_ES2.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM ES2
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

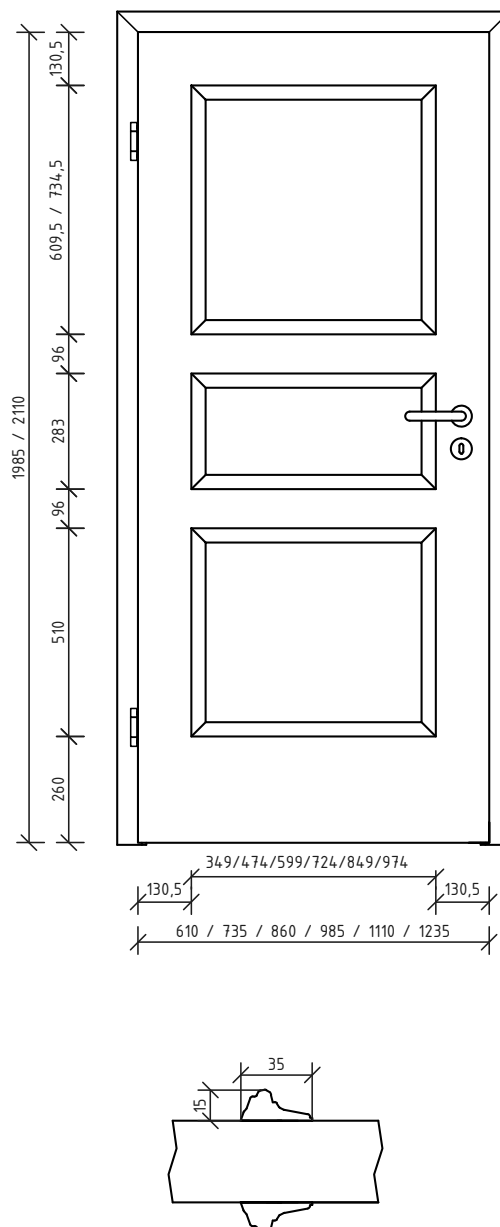
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt ASL2
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0009-PS\_Stil\_AM3.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AM3
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

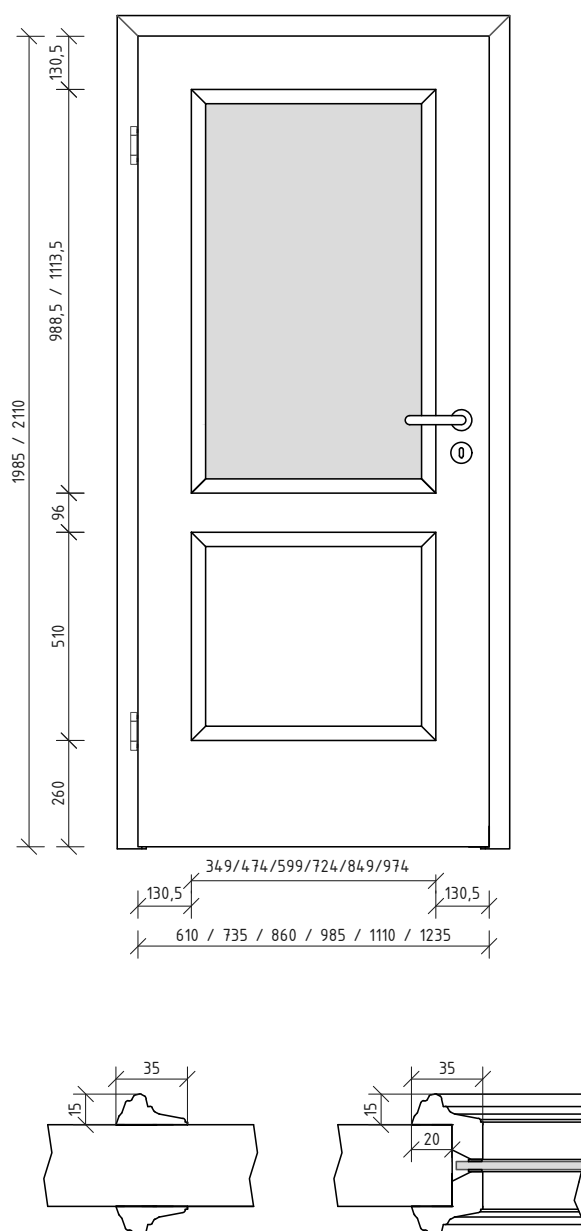
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	<input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe M, <input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe S, <input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe E
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 40mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF-Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Leiste	Auflegeleiste Profil A01
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil







Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0010-PS\_Stil\_AML3.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AML3
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

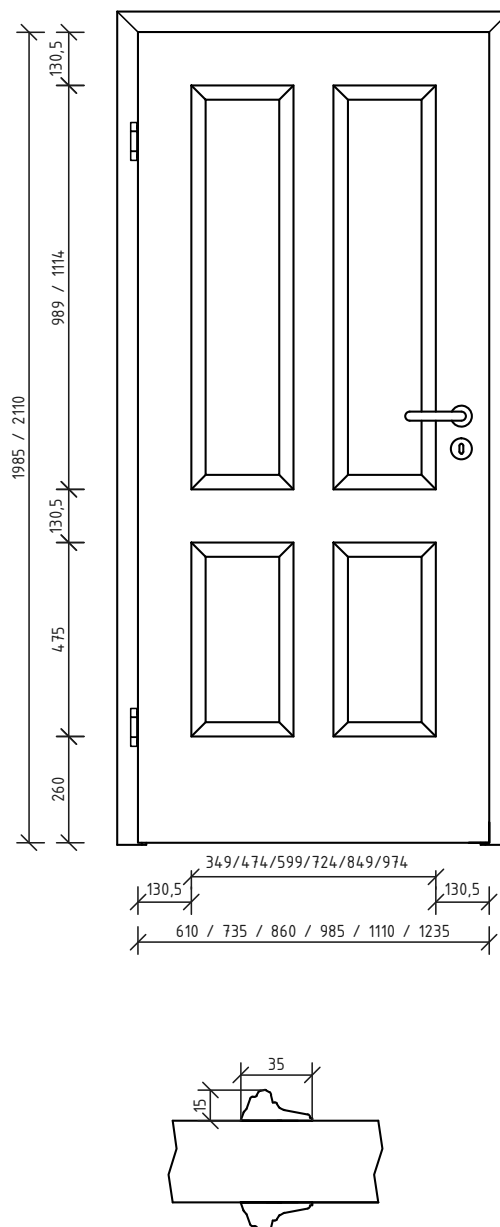
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt AML3
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0011-PS\_Stil\_AM4.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AM4
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

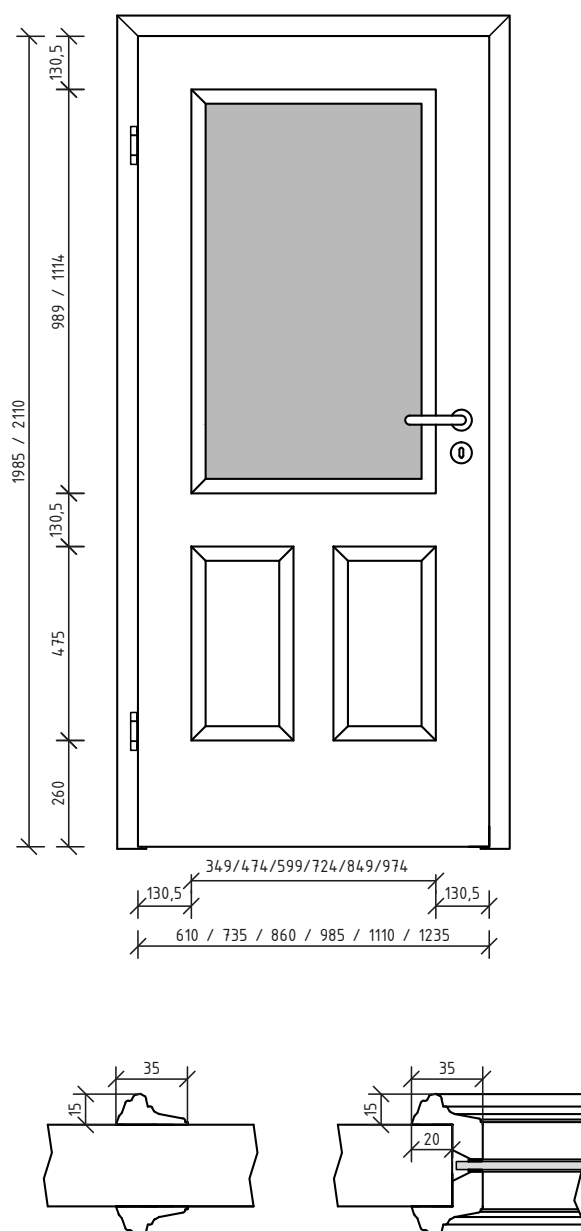
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	<input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe M, <input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe S, <input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe E
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 40mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF-Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Leiste	Auflegeleiste Profil A01
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0012-PS\_Stil\_AML4.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AML4
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

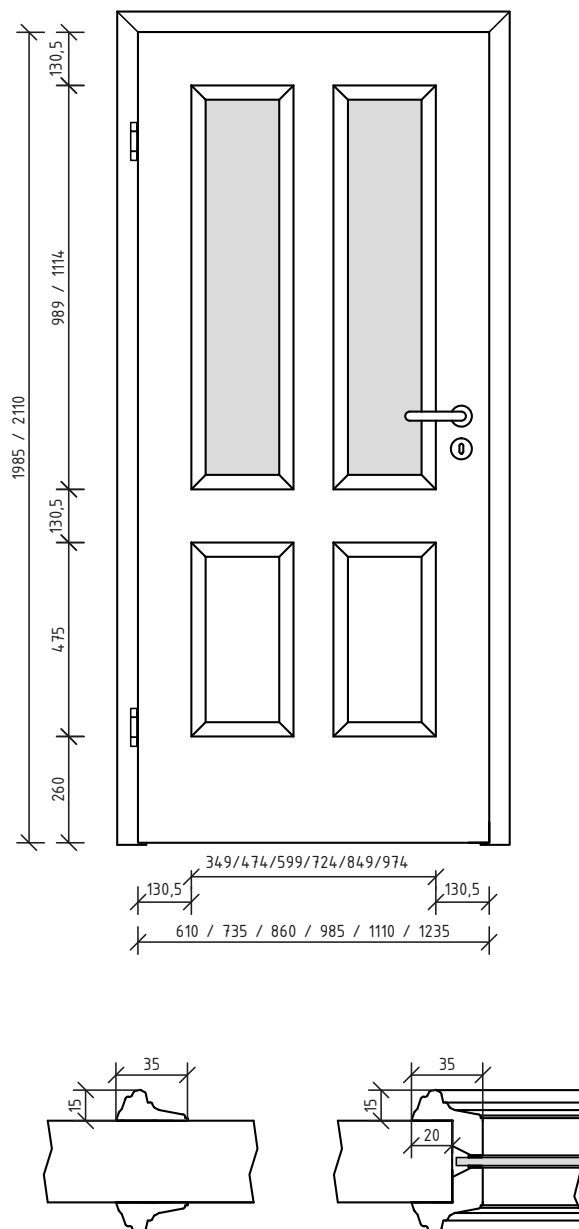
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt AML4
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0013-PS\_Stil\_AML4\_2.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AML4_2
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

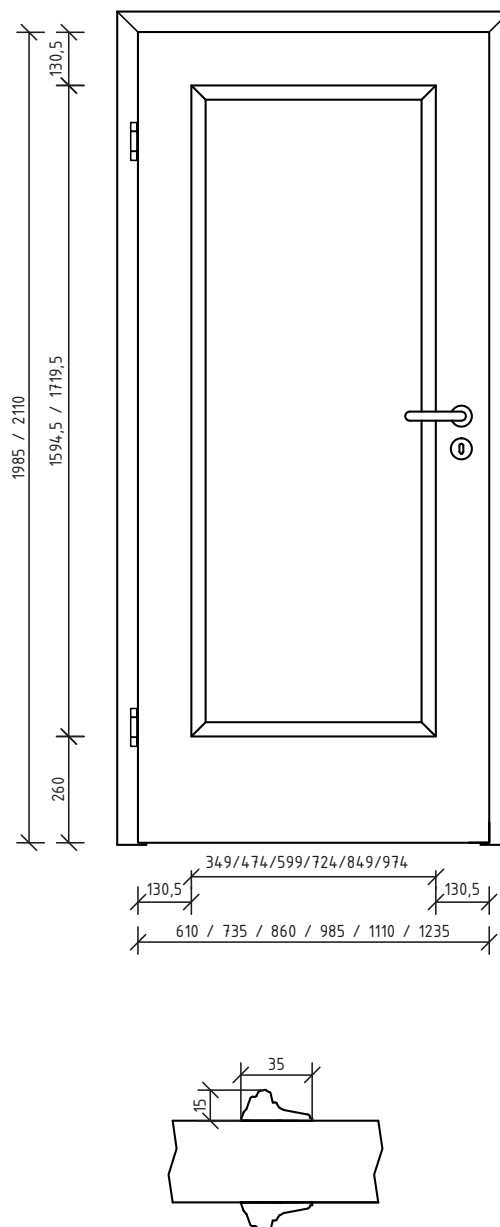
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt AML4/2
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil







Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0014-PS\_Stil\_AM5.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AM5
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

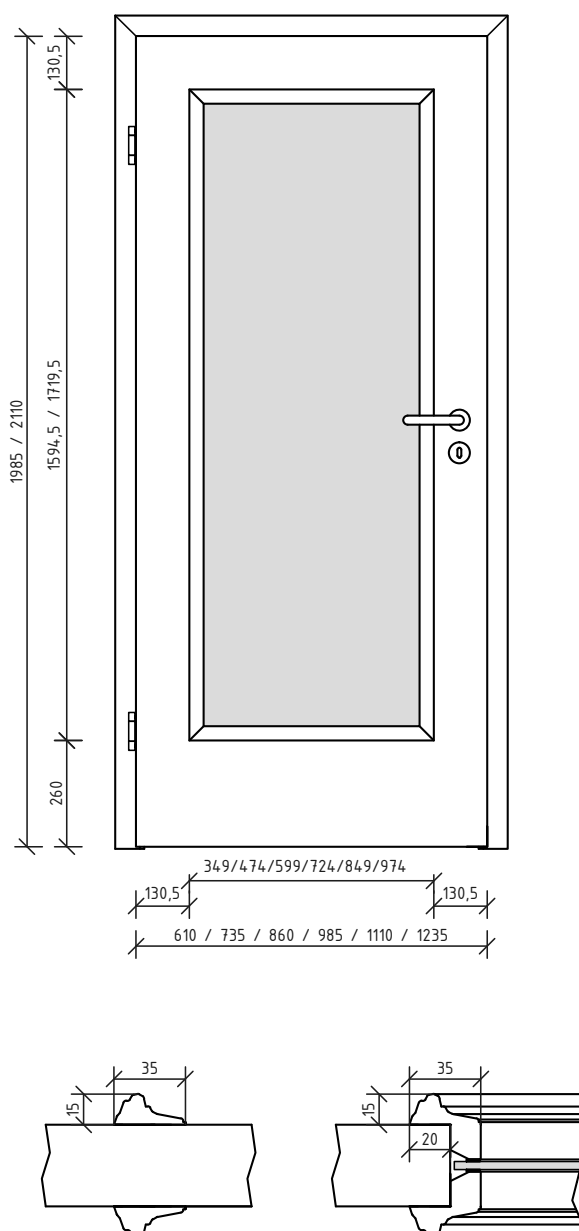
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	<input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe M, <input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe S, <input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe E
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Leiste	Auflegeleiste Profil A01
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

0015-PS\_Stil\_AML5.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AML5
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

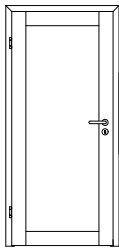
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt AML5
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

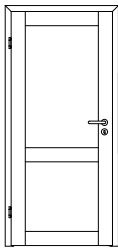
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





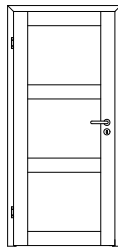
ST1

Seite 338



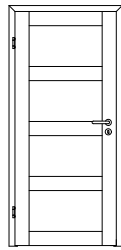
ST2

Seite 340



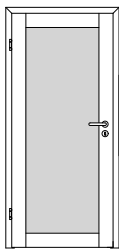
ST3

Seite 342



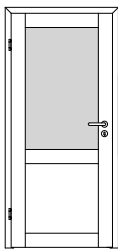
ST4

Seite 344



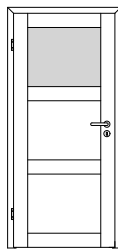
STL1

Seite 346



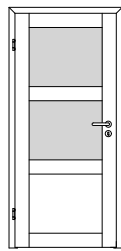
STL2

Seite 348



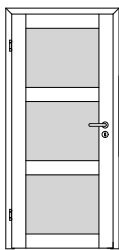
STL3/1

Seite 350



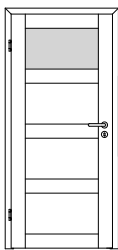
STL3/2

Seite 352



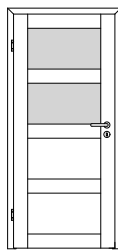
STL3/3

Seite 354



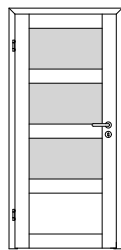
STL4/1

Seite 356



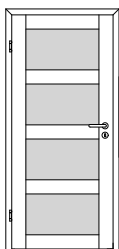
STL4/2

Seite 358



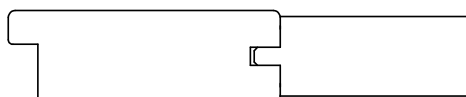
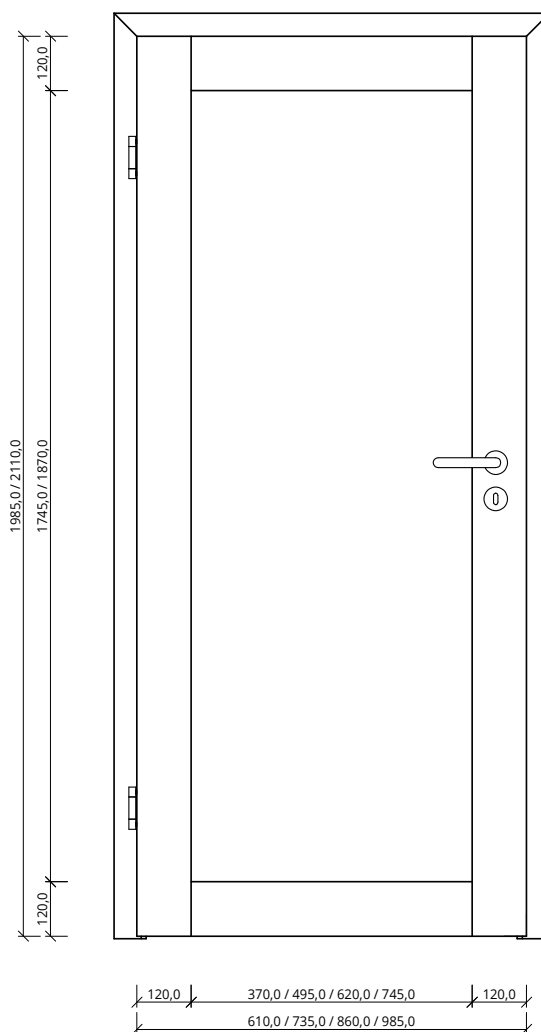
STL4/3

Seite 360



STL4/4

Seite 362



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0011-PS\_Stil\_ST1.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT ST1
Beschreibung	Stiltür mit eingetüteter Füllung (12mm)
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

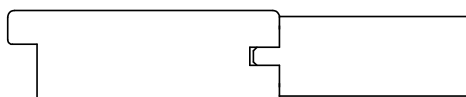
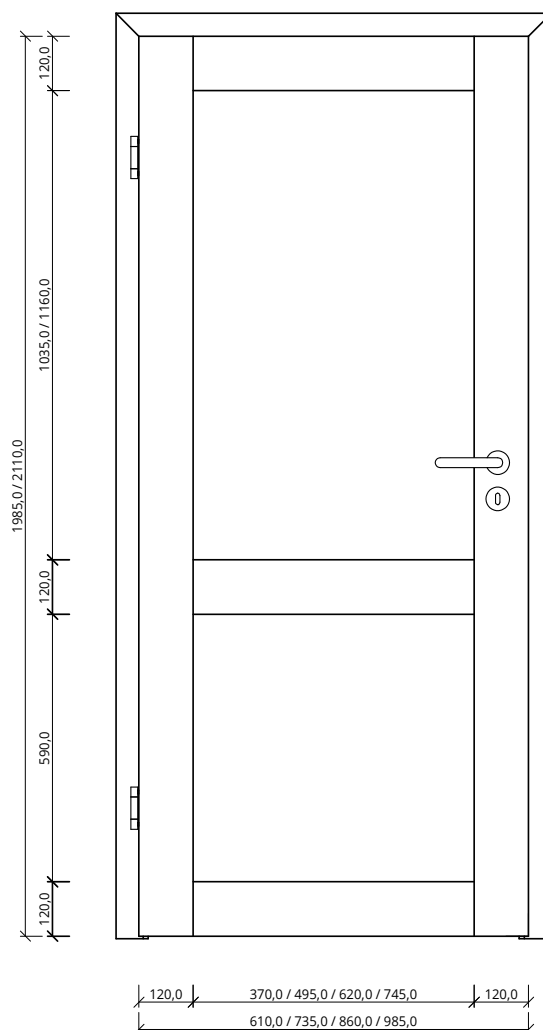
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	CPL Weißlack

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0013-PS\_Stil\_ST2.tcd





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT ST2
Beschreibung	Stiltür mit eingeneteter Füllung (12mm)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

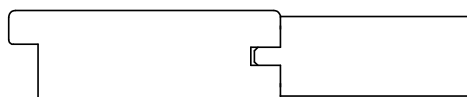
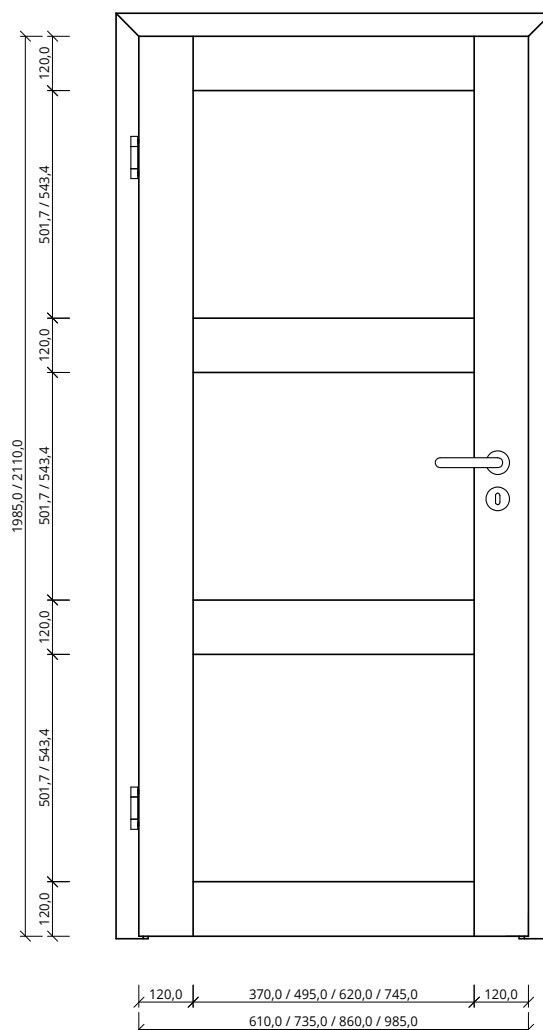
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 15,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	CPL Weißlack

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0015-PS\_Stil\_ST3.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT ST3
Beschreibung	Stiltür mit eingeneteter Füllung (12mm)
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

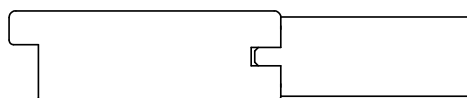
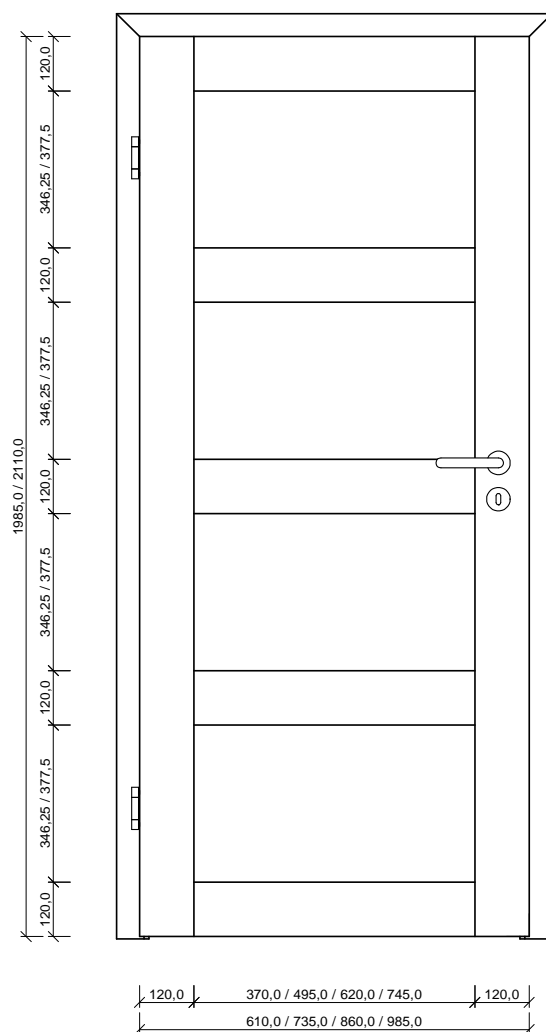
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 15,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	CPL Weißlack

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0019-PS\_Stil\_ST4.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT ST4
Beschreibung	Stiltür mit eingeneteter Füllung (12mm)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

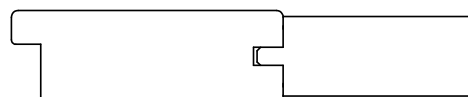
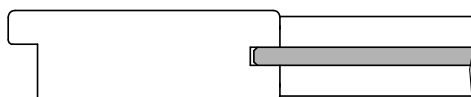
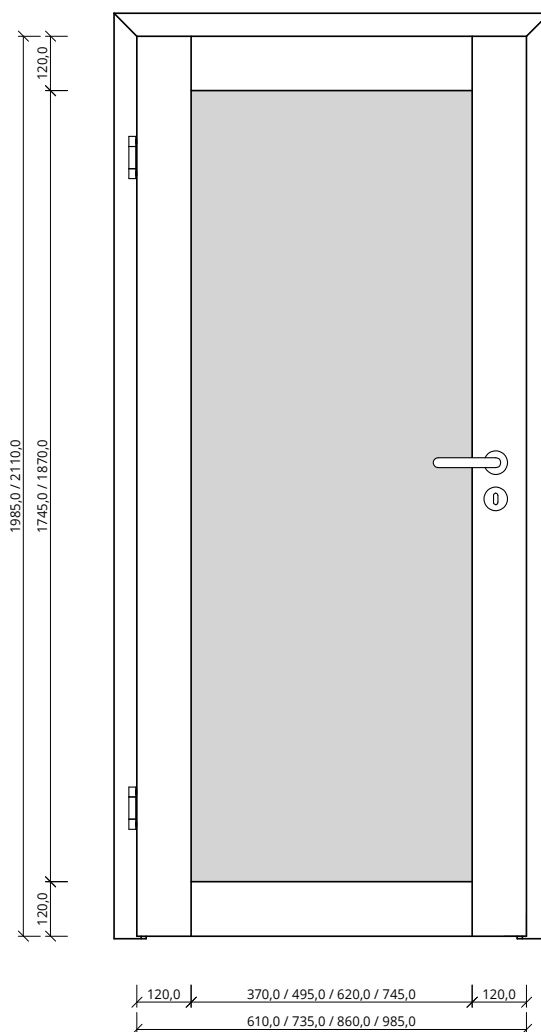
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 15,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	CPL Weißlack

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0012-PS\_Stil\_STL1.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT STL1
Beschreibung	Stiltür mit eingnuteter Füllung (12mm) und eingnuteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

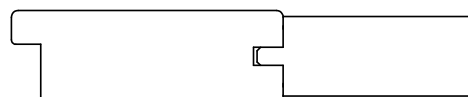
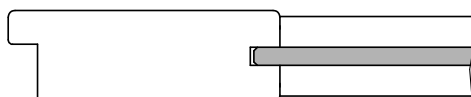
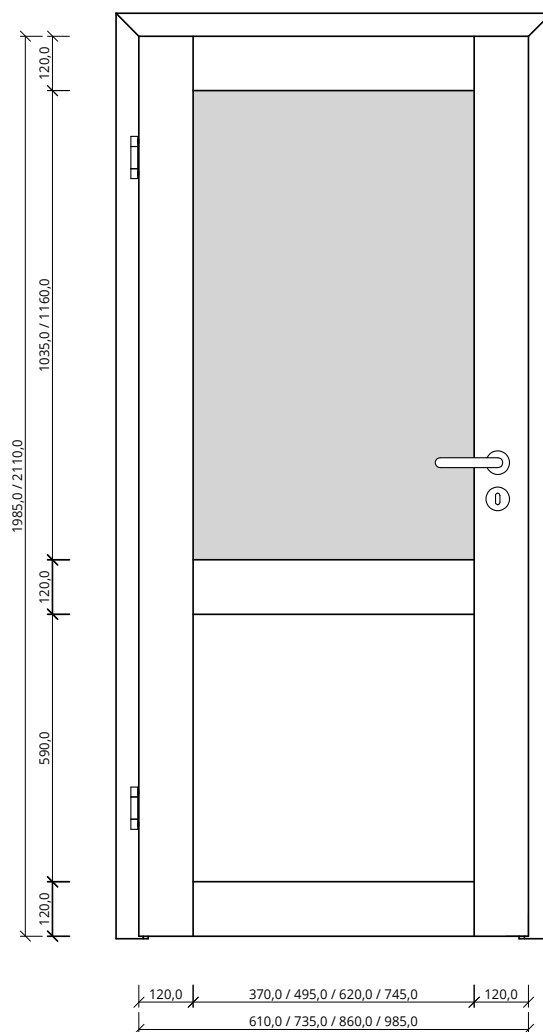
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 23,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt STL1
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	CPL Weißlack

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0014-PS\_Stil\_STL2.tcd





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT STL2
Beschreibung	Stiltür mit eingnuteter Füllung (12mm) und eingnuteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

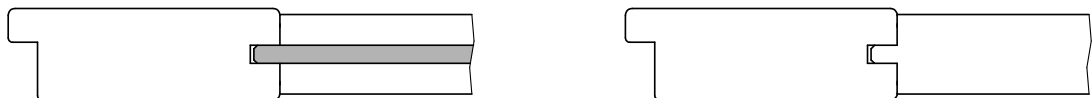
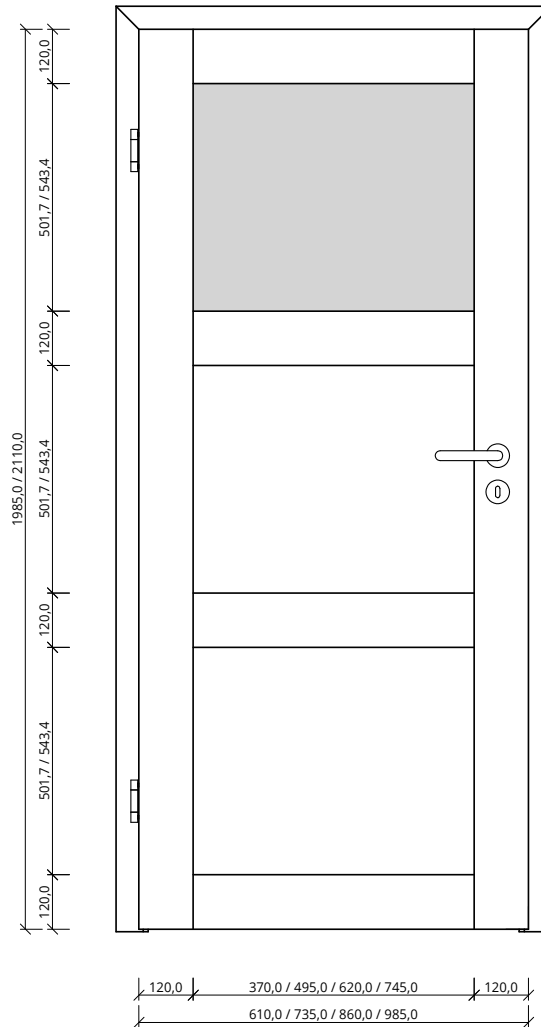
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 13,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt STL2
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	CPL Weißlack

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0016-PS\_Stil\_STL3-1.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT STL3/1
Beschreibung	Stiltür mit eingetüteter Füllung (12mm) und eingetüteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

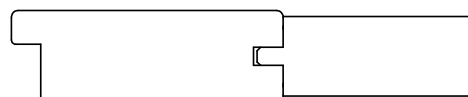
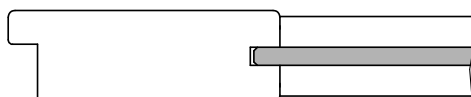
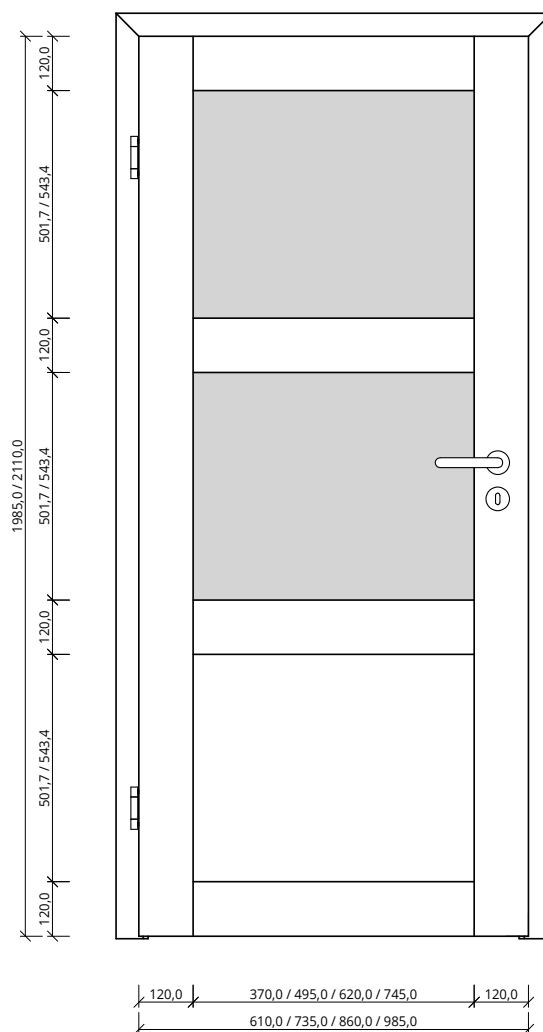
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 15,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt STL3/1
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	CPL Weißlack

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0017-PS\_Stil\_STL3-2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT STL3/2
Beschreibung	Stiltür mit eingetüteter Füllung (12mm) und eingetüteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

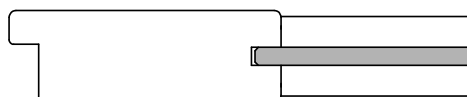
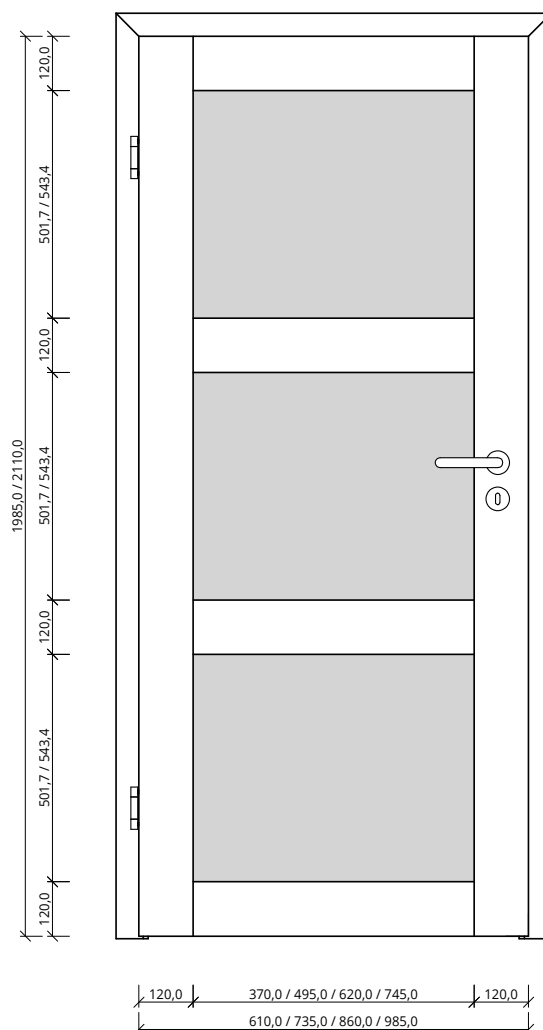
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt STL3/2
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	CPL Weißlack

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0018-PS\_Stil\_STL3-3.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT STL3/3
Beschreibung	Stiltür mit eingetüteter Füllung (12mm) und eingetüteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

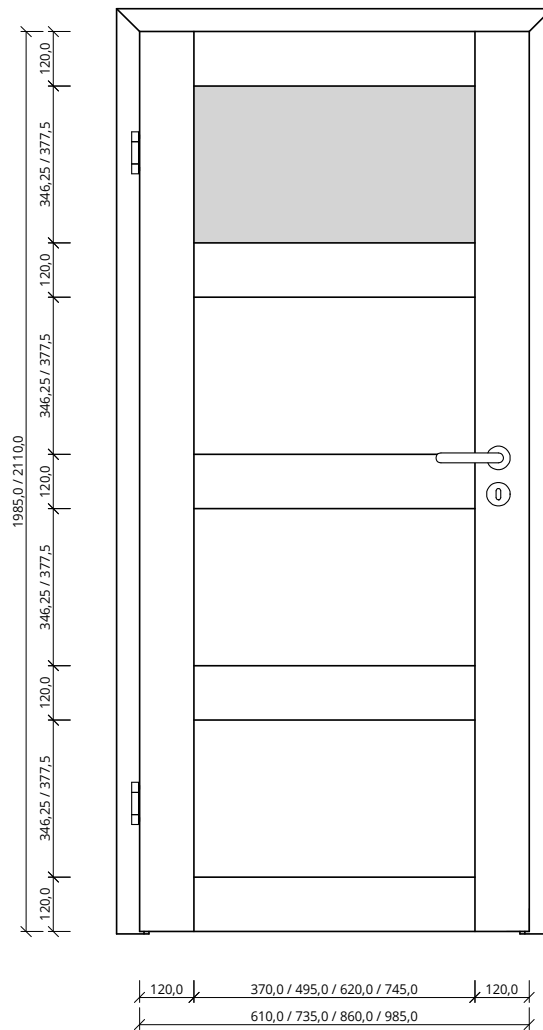
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 23,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt STL3/3
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	CPL Weißlack

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0020-PS\_Stil\_STL4-1.tcd





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT STL4/1
Beschreibung	Stiltür mit eingetüteter Füllung (12mm) und eingetüteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

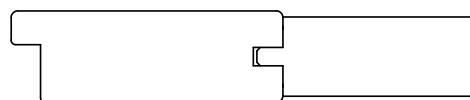
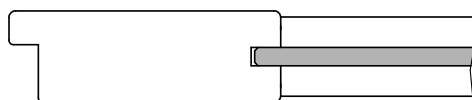
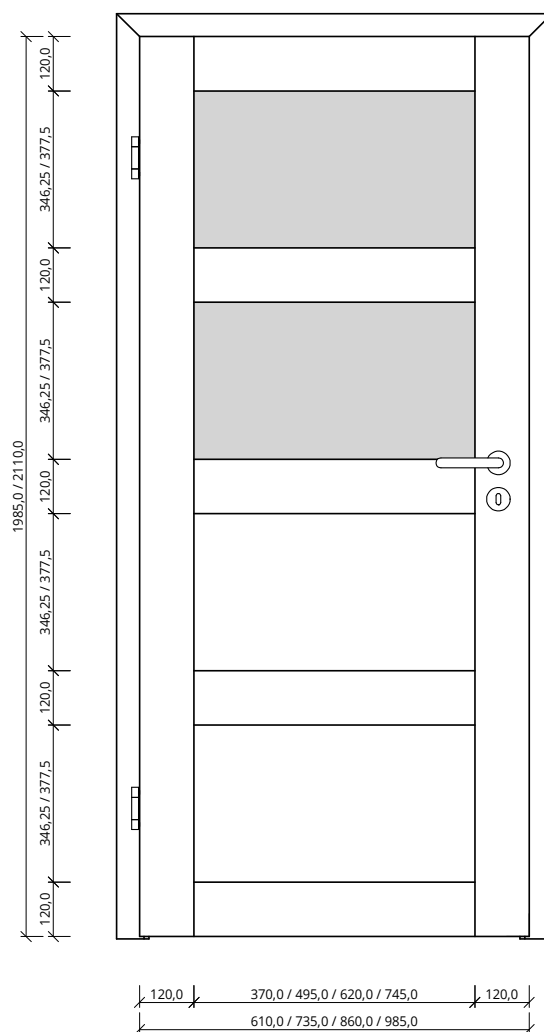
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt STL4/1
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	CPL Weißlack

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0021-PS\_Stil\_STL4-2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT STL4/2
Beschreibung	Stiltür mit eingetüteter Füllung (12mm) und eingetüteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

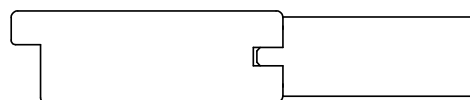
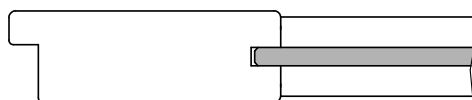
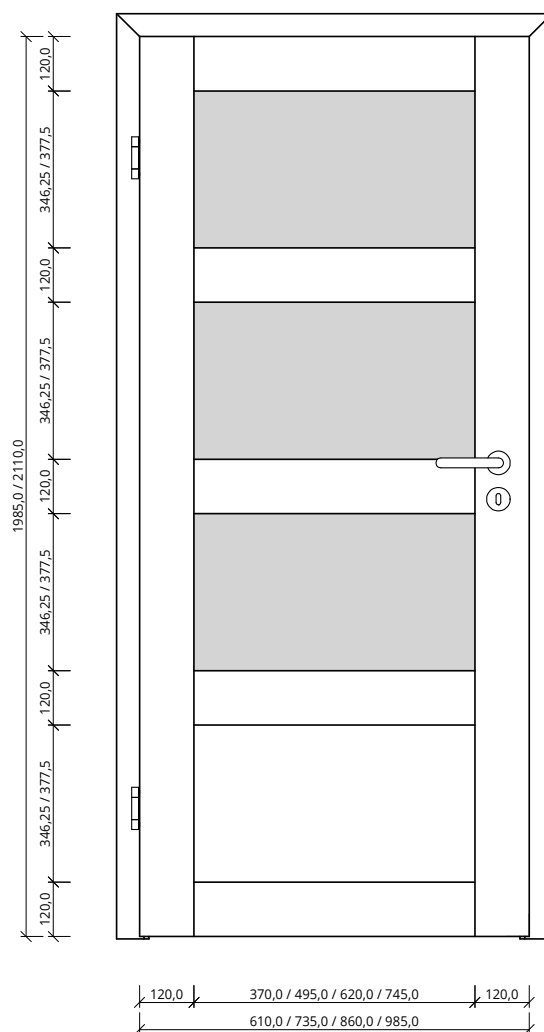
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt STL4/2
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	CPL Weißlack

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0022-PS\_Stil\_STL4-3.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT STL4/3
Beschreibung	Stiltür mit eingetüteter Füllung (12mm) und eingetüteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

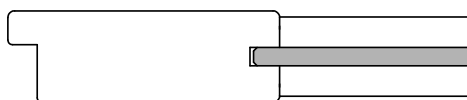
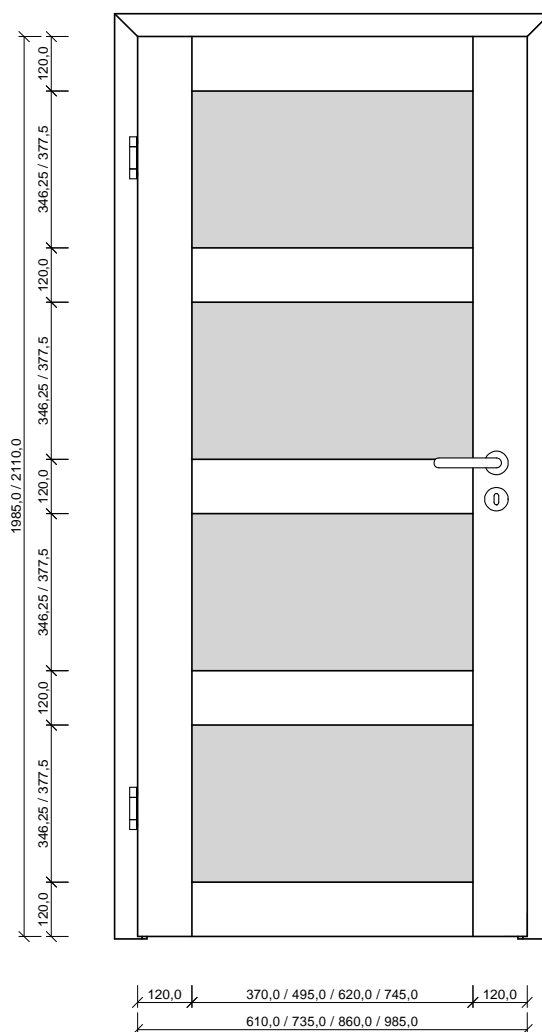
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 18,5 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt STL4/3
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	CPL Weißlack

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0023-PS\_Stil\_STL4-4.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT STL4/4
Beschreibung	Stiltür mit eingetüteter Füllung (12mm) und eingetüteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

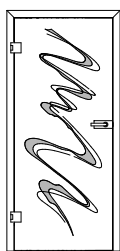
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 25,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Rund, [ ] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt STL4/4
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche	CPL Weißlack

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

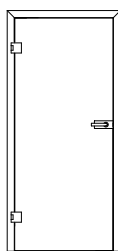
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





GANZGLASTÜR als DESIGNTÜREN

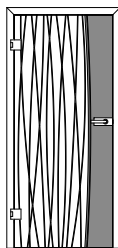
Seite 365



GANZGLASTÜR als NORMTÜREN

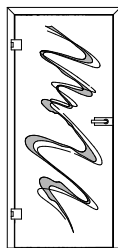
Seite 422





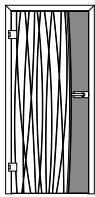
DESIGNTÜREN Siebdruck

Seite 366



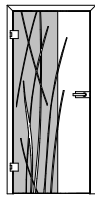
DESIGNTÜREN Laser

Seite 401



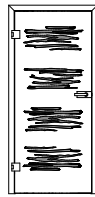
ACCORDIA

Seite 367



BAMBUS

Seite 369



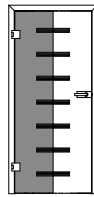
FREE

Seite 371



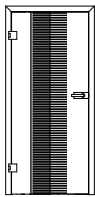
LINEA 1

Seite 373



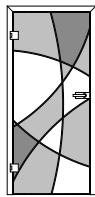
LINEUM

Seite 375



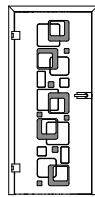
LINUS

Seite 377



LIPSO

Seite 379



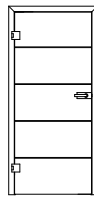
SEVENTY

Seite 381



Design RI1.1

Seite 383



Design RI1.2

Seite 385



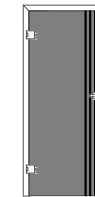
Design RI4.1

Seite 387



Design RI8.1

Seite 389



Design RI10.1

Seite 391



Design RI11.1

Seite 393



STRATO

Seite 395



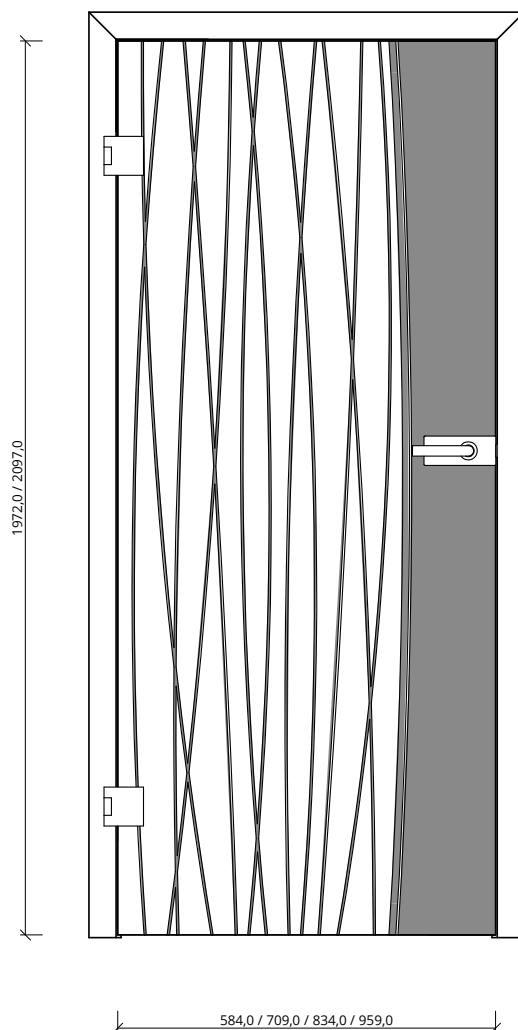
STRIPES-DA

Seite 397

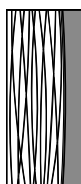


STRIPES-DQ

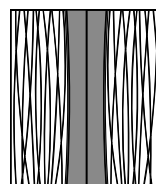
Seite 399



**T B**



**D T B**



Dateiname: 0245-PS\_Glas\_Accordia.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - ACCORDIA
Beschreibung	Ganzglastür Motiv ACCORDIA (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

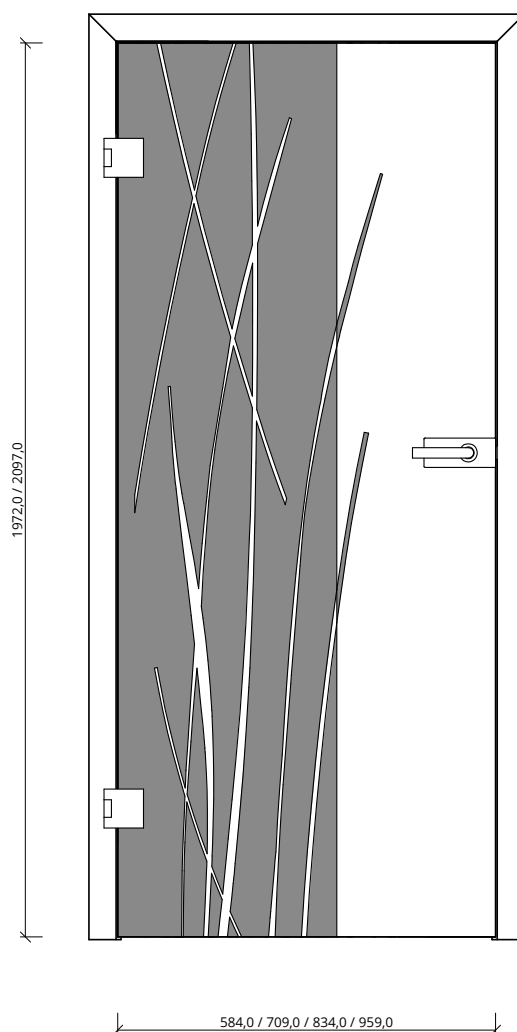
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas ACCORDIA (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

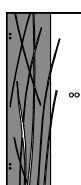
## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

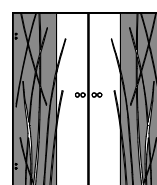




**T B**



**DTB**



Dateiname: 0247-PS\_Glas\_Bambus.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - BAMBUS
Beschreibung	Ganzglastür Motiv BAMBUS (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

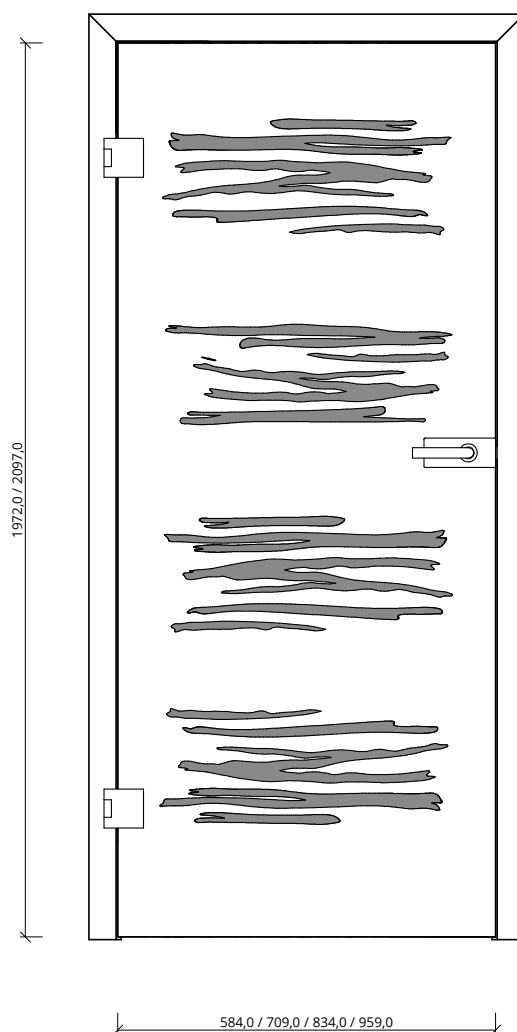
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas BAMBUS (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Dateiname: 0252-PS\_Glas\_Free.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - FREE
Beschreibung	Ganzglastür Motiv FREE (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

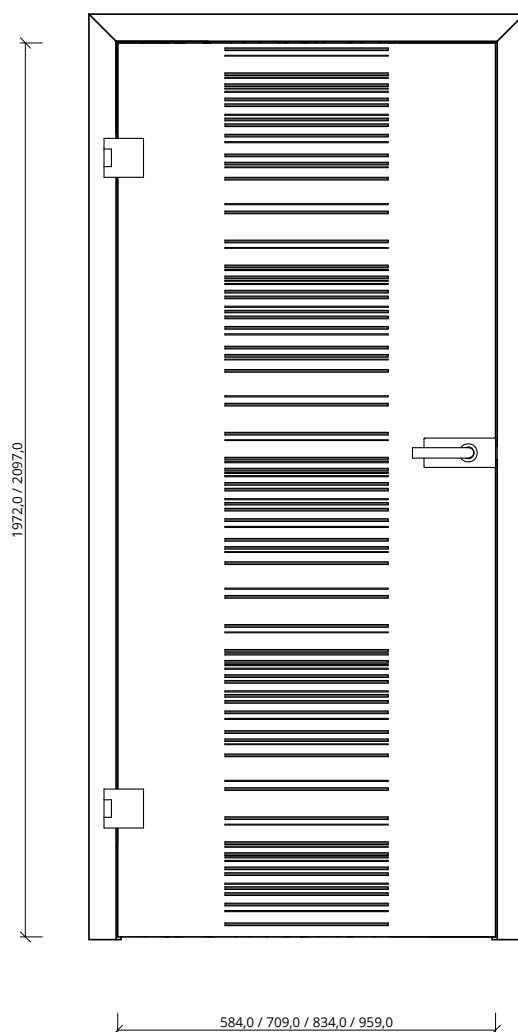
Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas FREE (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil







Dateiname: 0253-PS\_Glas\_Linea1.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - LINEA 1
Beschreibung	Ganzglastür Motiv LINEA 1 (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

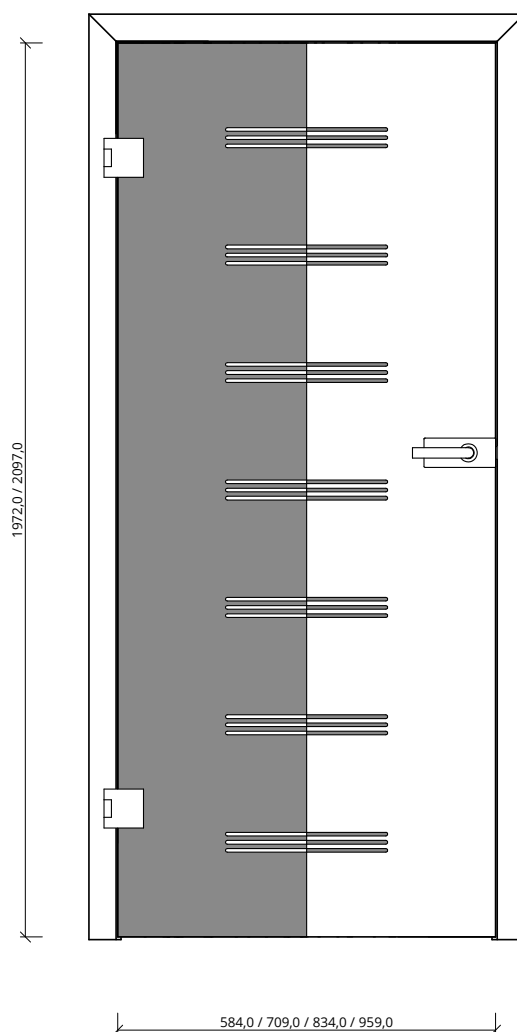
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas LINEA 1 (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

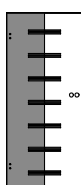
## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

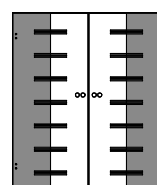




**T B**



**D T B**



Dateiname: 0255-PS\_Glas\_Lineum.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - LINEUM
Beschreibung	Ganzglastür Motiv LINEUM (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

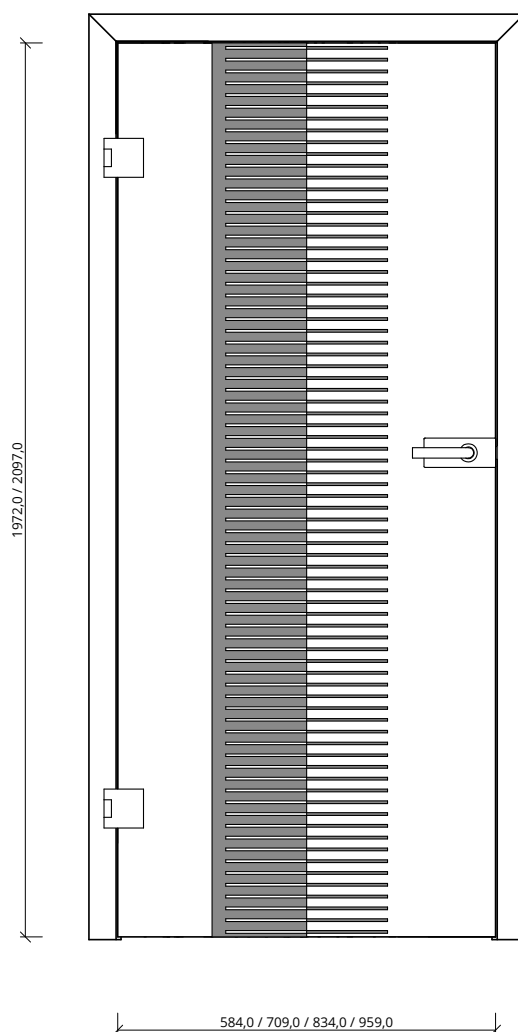
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas LINEUM (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

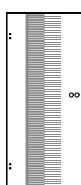
## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

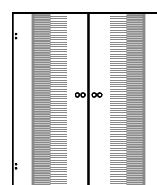




**T B**



**D T B**



Dateiname: 0256-PS\_Glas\_Linus.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - LINUS
Beschreibung	Ganzglastür Motiv LINUS (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

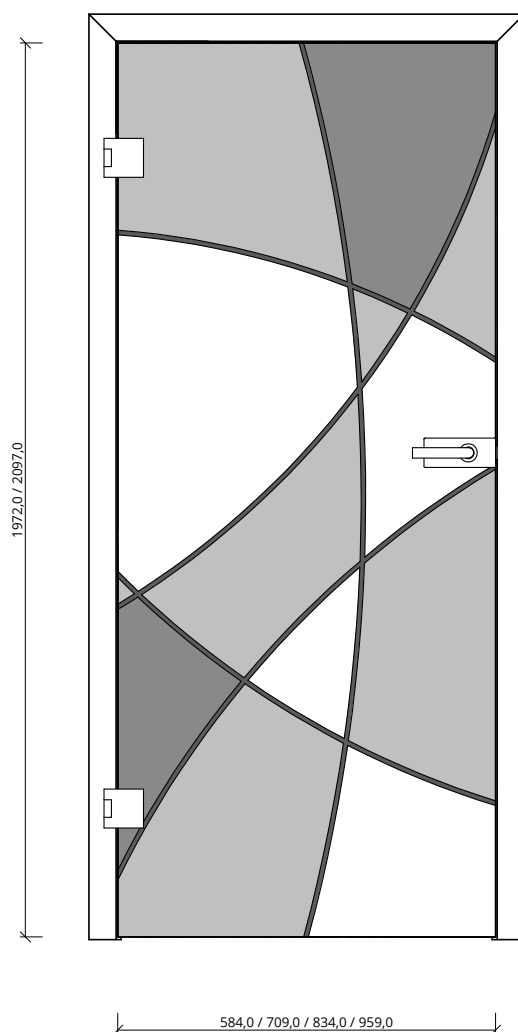
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas LINUS (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

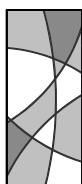
## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

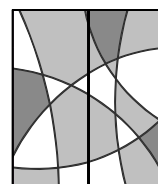




**T B**



**DTB**



Dateiname: 0257-PS\_Glas\_Lipso.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - LIPSO
Beschreibung	Ganzglastür Motiv LIPSO (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

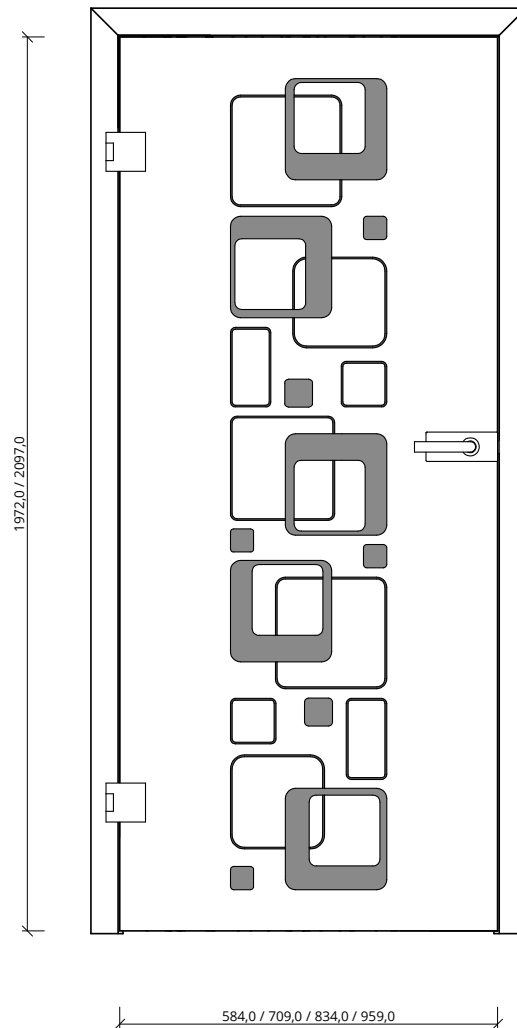
Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas LIPSO (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

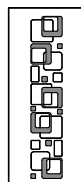
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil



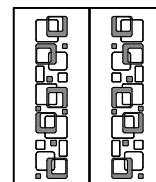




**T B**



**D T B**



Dateiname: 0264-PS\_Glas\_Seventy.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - SEVENTY
Beschreibung	Ganzglastür Motiv SEVENTY (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

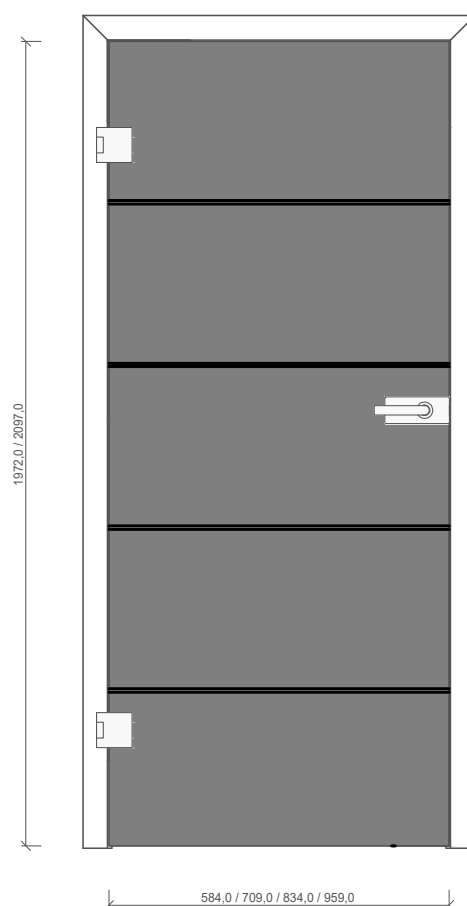
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas SEVENTY (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





GGT Design RI1.1.dwg



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Design RI1.1
Beschreibung	Ganzglastür Design RI1.1 (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

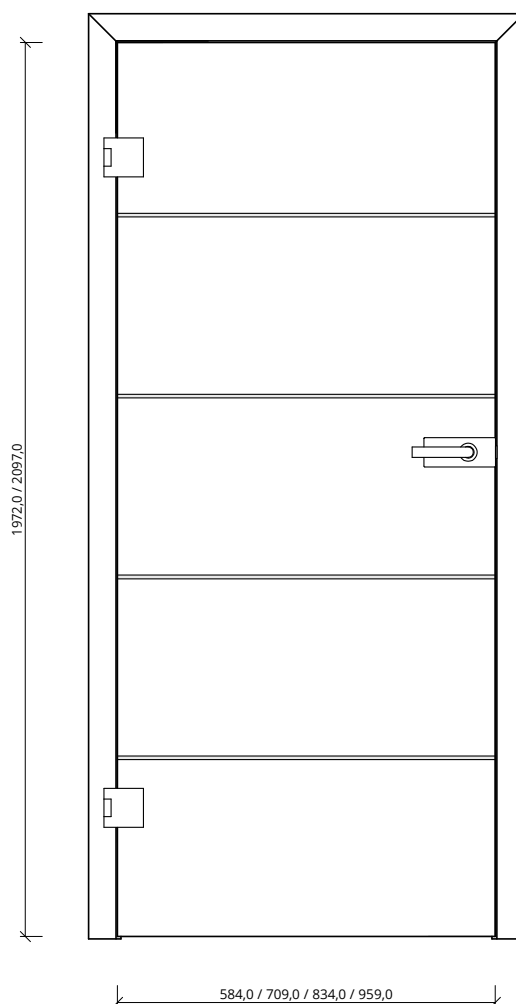
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas RI1.1 (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Dateiname: 0204-PS\_Glas\_151-2.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Design RI1.2
Beschreibung	Ganzglastür Design RI1.2 (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

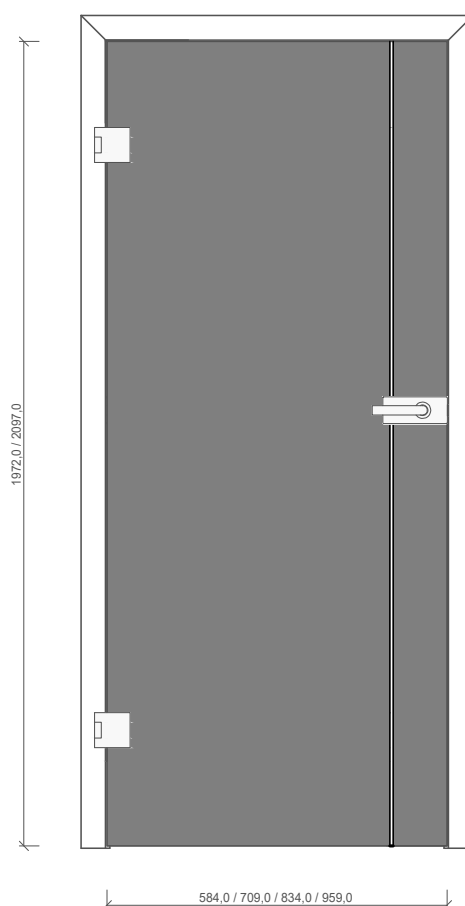
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas RI1.2 (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





GGT Design RI4.1.dwg



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Design RI4.1
Beschreibung	Ganzglastür Design RI4.1 (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

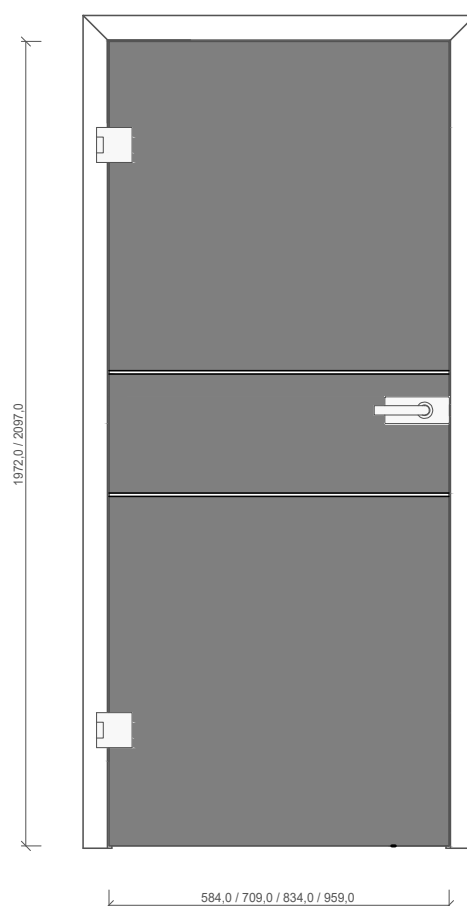
Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas RI4.1 (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil







GGT Design RI8.1.dwg



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Design RI8.1
Beschreibung	Ganzglastür Design RI8.1 (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

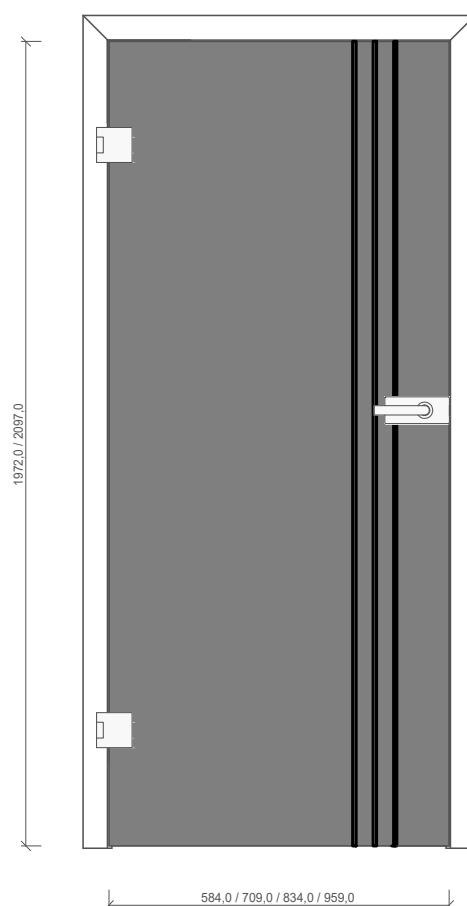
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas RI8.1 (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





GGT Design RI10.1.dwg



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Design RI10.1
Beschreibung	Ganzglastür Design RI10.1 (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

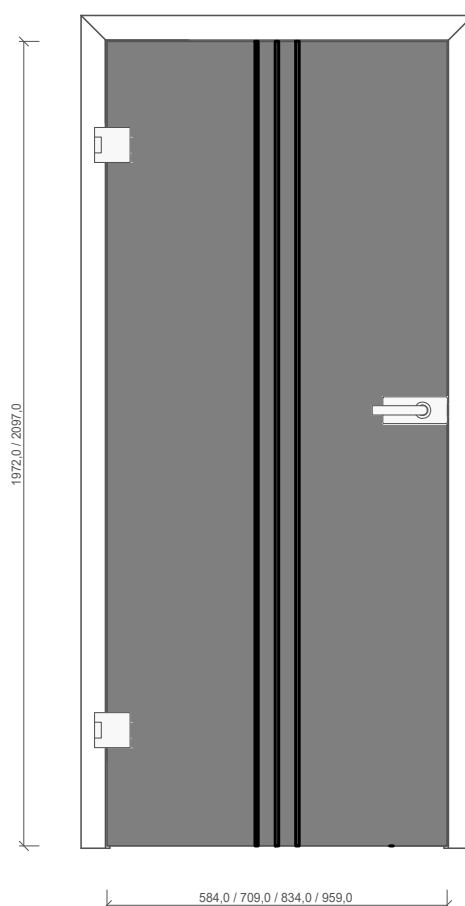
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas RI10.1 (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





GGT Design RI11.1.dwg



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Design RI11.1
Beschreibung	Ganzglastür Design RI11.1 (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

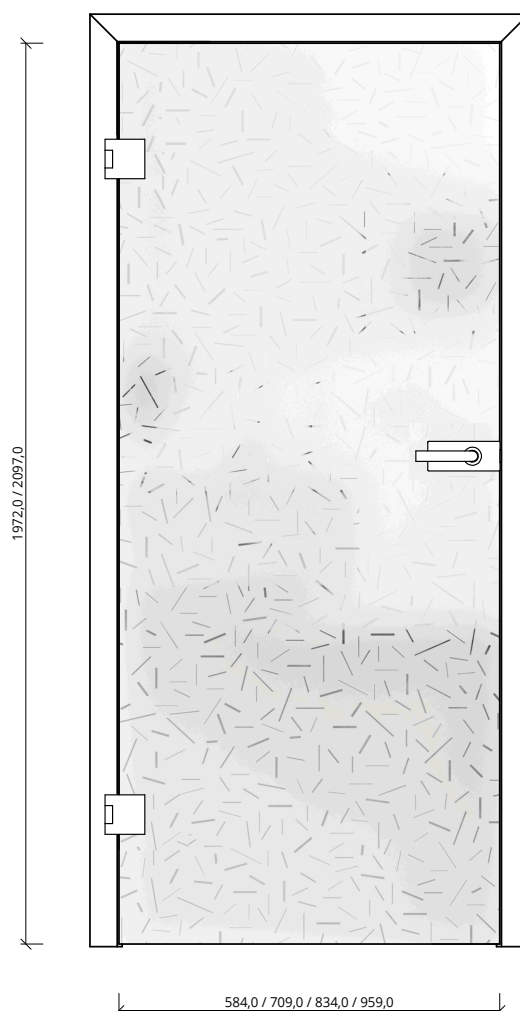
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas RI11.1 (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Strato.pdf



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Design STRATO
Beschreibung	Ganzglastür Design STRATO (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

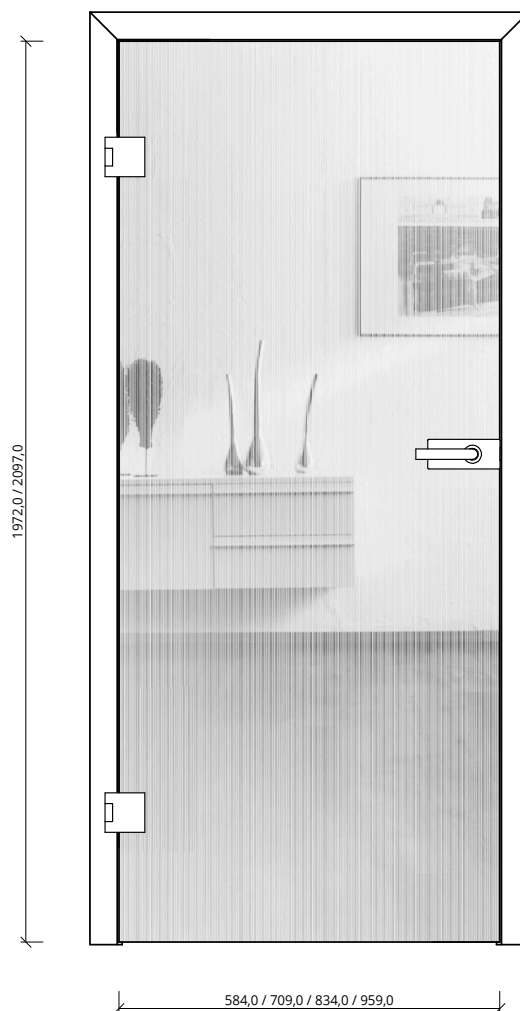
Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas STRATO (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil







Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Stripes-DA.pdf



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Design STRIPES-DA
Beschreibung	Ganzglastür Design STRIPES-DA (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas STRIPES-DA (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Design\_Stripes-DQ.pdf



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Design STRIPES-DQ
Beschreibung	Ganzglastür Design STRIPES-DQ (Motiv Siebdruck)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

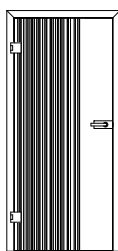
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas STRIPES-DQ (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

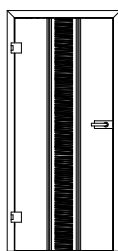
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





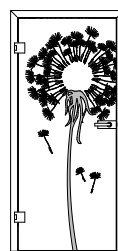
ARPA

Seite 402



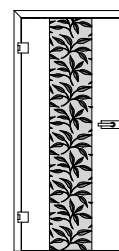
CENTRO

Seite 404



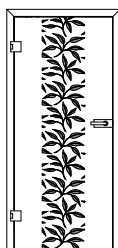
FIORE

Seite 406



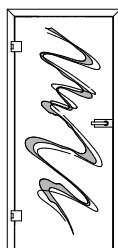
FLORA 1

Seite 408



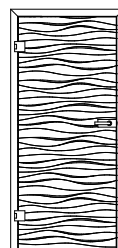
FLORA 2

Seite 410



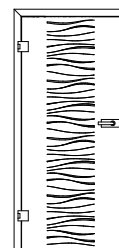
MOTUS

Seite 412



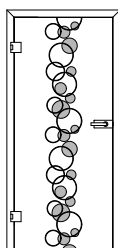
ONDA 1

Seite 414



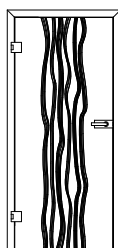
ONDA 2

Seite 416



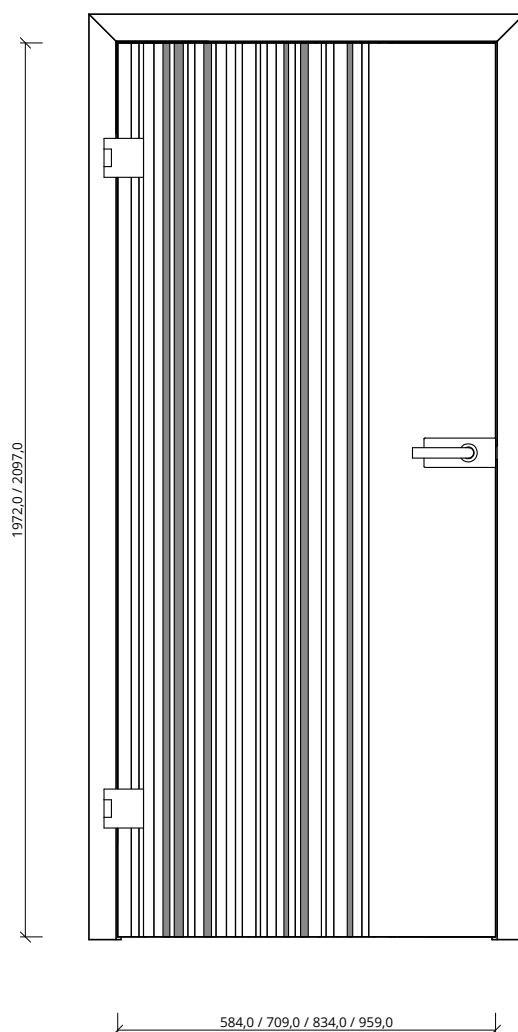
PALLA

Seite 418

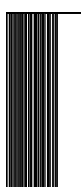


SAGI

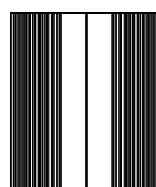
Seite 420



**T B**



**D T B**



Dateiname: 0246-PS\_Glas\_Arpa.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - ARPA
Beschreibung	Ganzglastür Motiv ARPA (Motiv Lasertechnik)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

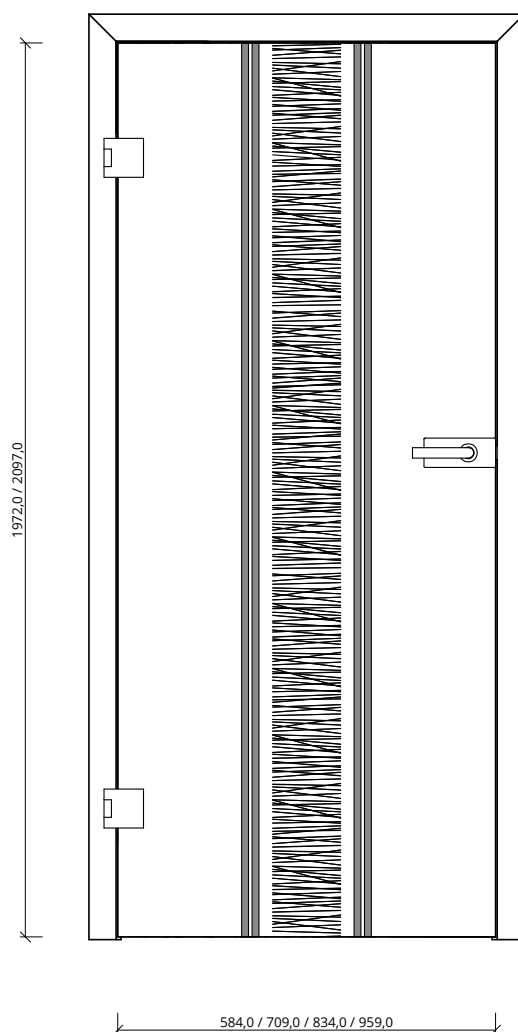
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas ARPA (Motiv Lasertechnik)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Dateiname: 0248-PS\_Glas\_Centro.tcd





## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - CENTRO
Beschreibung	Ganzglastür Motiv CENTRO (Motiv Lasertechnik)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

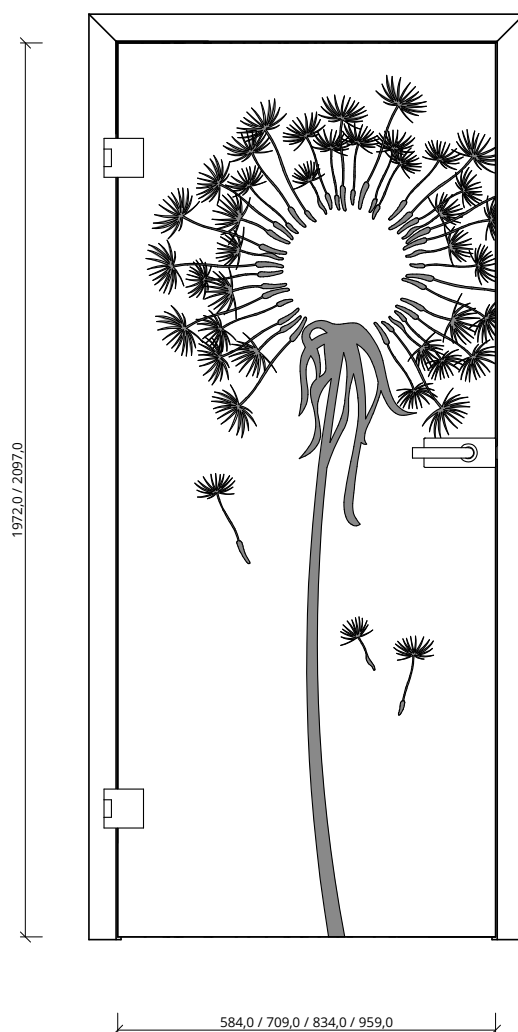
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas CENTRO (Motiv Lasertechnik)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





**T B**



**D T B**



Dateiname: 0249-PS\_Glas\_Fiore.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - FIORE
Beschreibung	Ganzglastür Motiv FIORE (Motiv Lasertechnik)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

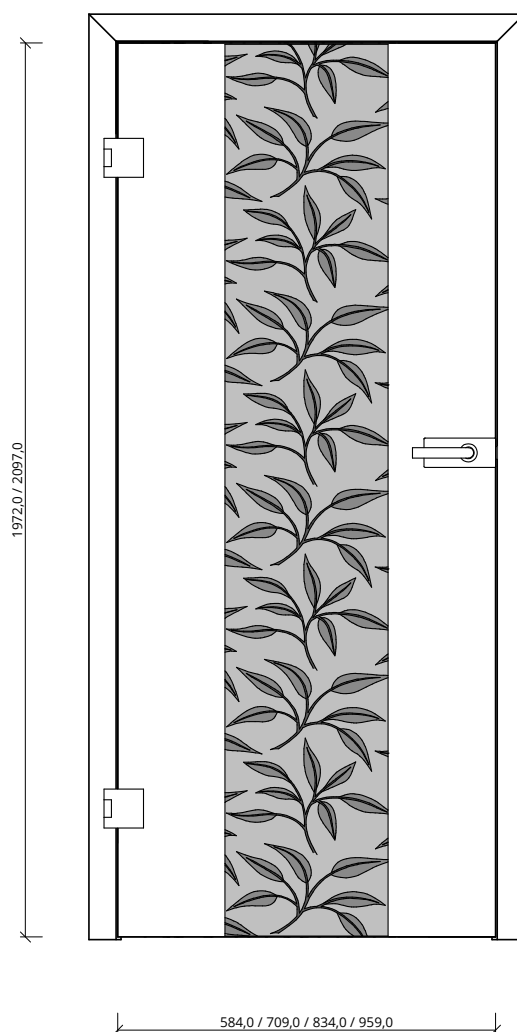
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas FIORE (Motiv Lasertechnik)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Dateiname: 0250-PS\_Glas\_Floral.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - FLORA 1
Beschreibung	Ganzglastür Motiv FLORA 1 (Motiv Lasertechnik)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

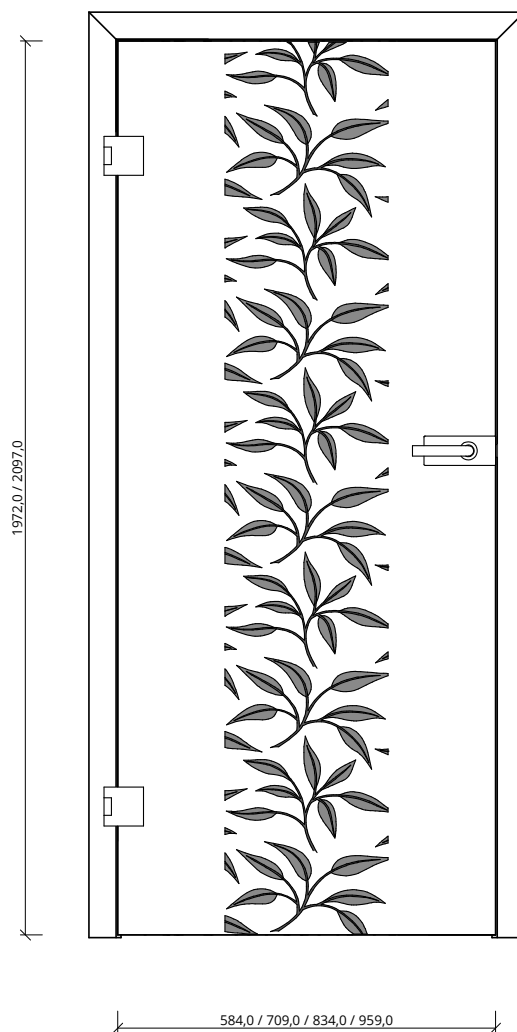
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas FLORA 1 (Motiv Lasertechnik)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Dateiname: 0251-PS\_Glas\_Flora2.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - FLORA 2
Beschreibung	Ganzglastür Motiv FLORA 2 (Motiv Lasertechnik)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

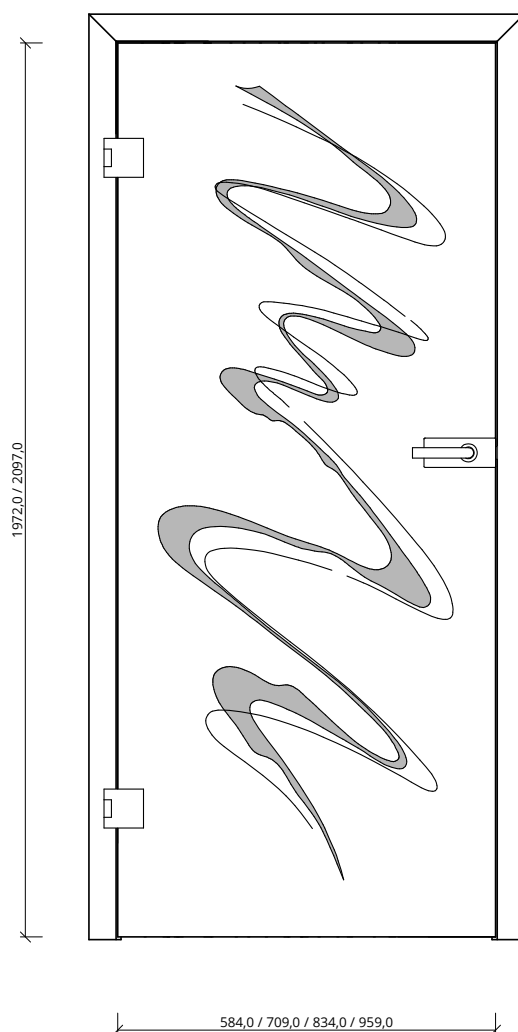
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas FLORA 2 (Motiv Lasertechnik)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

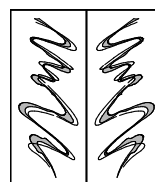




**T B**



**DT B**



Dateiname: 0259-PS\_Glas\_Motus.tcd





## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - MOTUS
Beschreibung	Ganzglastür Motiv MOTUS (Motiv Lasertechnik)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

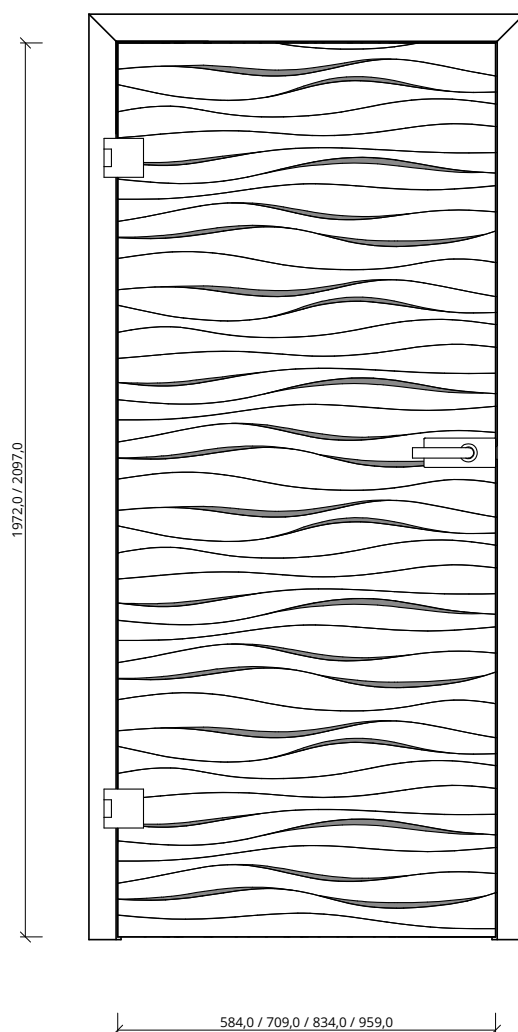
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas MOTUS (Motiv Lasertechnik)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Dateiname: 0260-PS\_Glas\_Onda1.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - ONDA 1
Beschreibung	Ganzglastür Motiv ONDA 1 (Motiv Lasertechnik)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

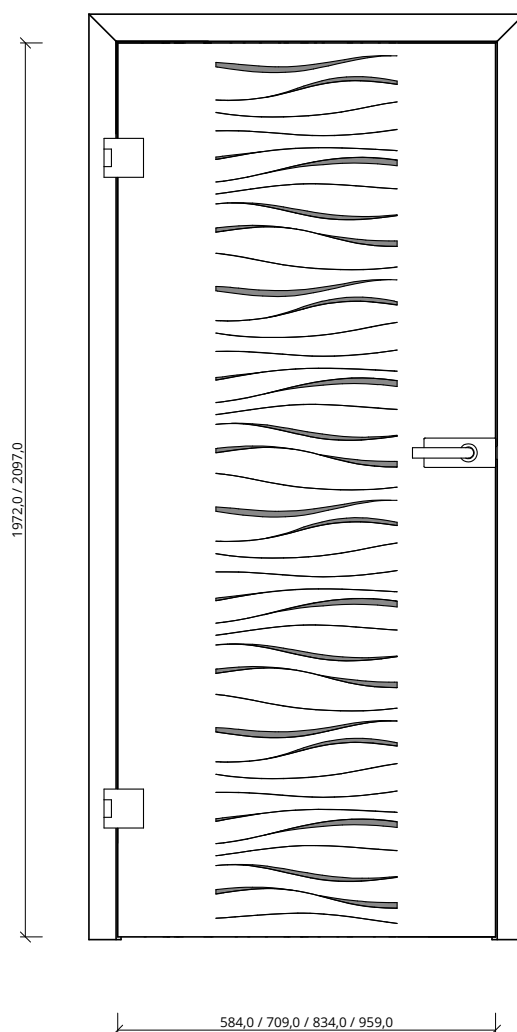
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas ONDA 1 (Motiv Lasertechnik)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Dateiname: 0261-PS\_Glas\_Onda2.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - ONDA 2
Beschreibung	Ganzglastür Motiv ONDA 2 (Motiv Lasertechnik)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

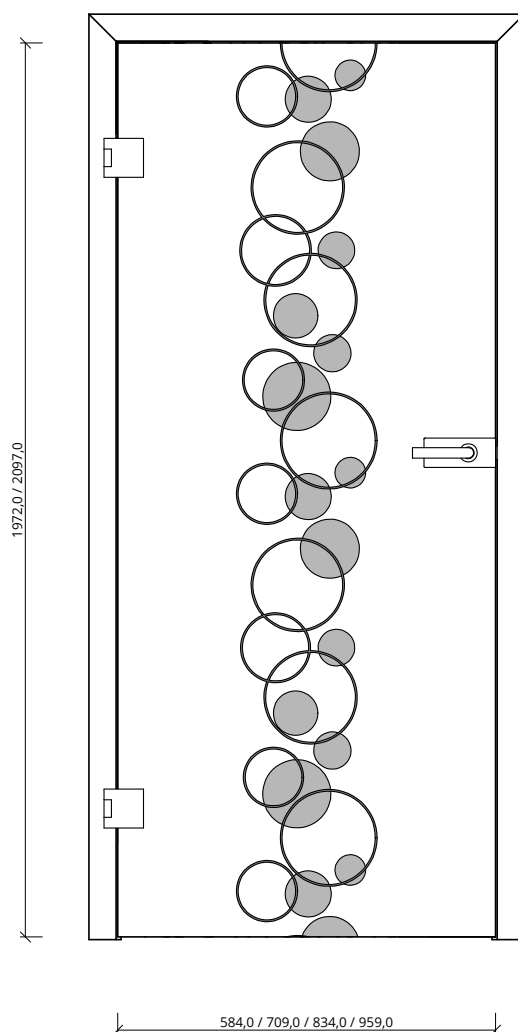
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas ONDA 2 (Motiv Lasertechnik)
Oberflächenart	Glas

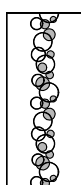
## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

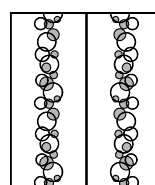




**T B**



**D T B**



Dateiname: 0262-PS\_Glas\_Palla.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - PALLA
Beschreibung	Ganzglastür Motiv PALLA (Motiv Lasertechnik)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

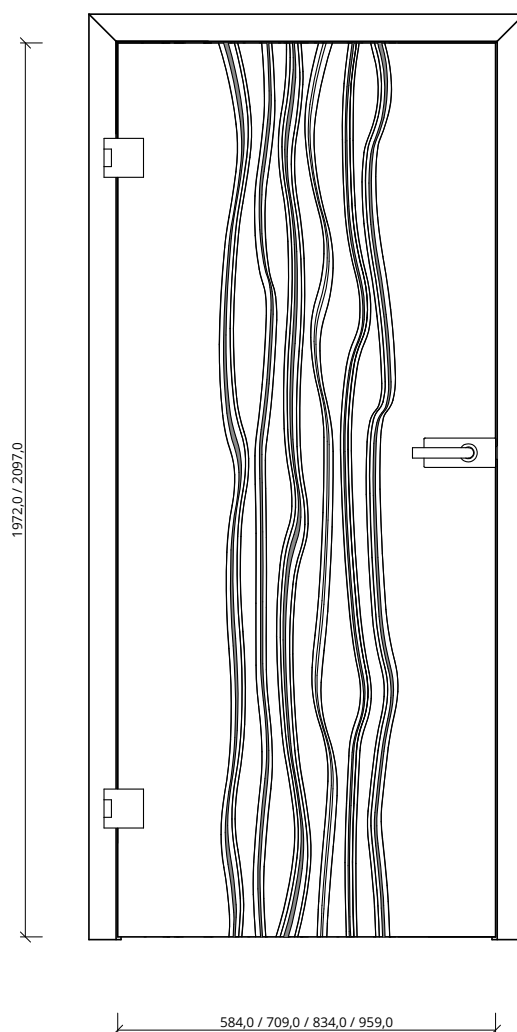
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas PALLA (Motiv Lasertechnik)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Dateiname: 0263-PS\_Glas\_Sagi.tcd





## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - SAGI
Beschreibung	Ganzglastür Motiv SAGI (Motiv Lasertechnik)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas SAGI (Motiv Lasertechnik)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





STANDARD ORNAMENTGLAS

Seite 423



DESIGN ORNAMENTGLAS

Seite 436



Floatklarglas

Seite 424



Mastercarree

Seite 426



Masterpoint

Seite 428



Masterligne

Seite 430



Chinchilla weiß

Seite 432



Satinato

Seite 434



Dateiname: 0214-PS\_Glas\_Standard.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Standard
Beschreibung	Ganzglastür Float klar ESG 8mm
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

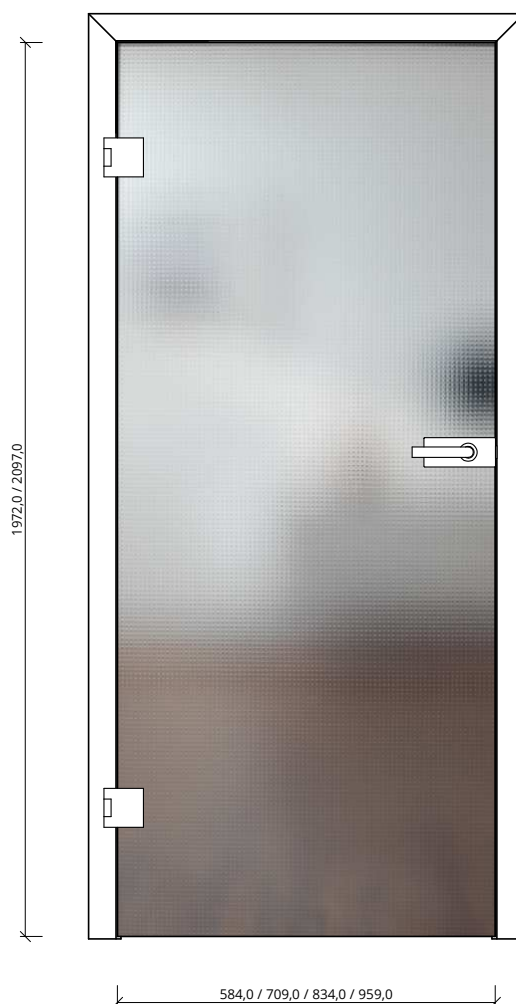
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Floatglas klar
Oberflächenart	Glas

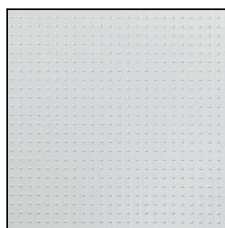
## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Glas Mastercarré



Dateiname: 0277-PS\_Glas\_Mastercarre.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Standard
Beschreibung	Ganzglastür Mastercarree ESG 8mm
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

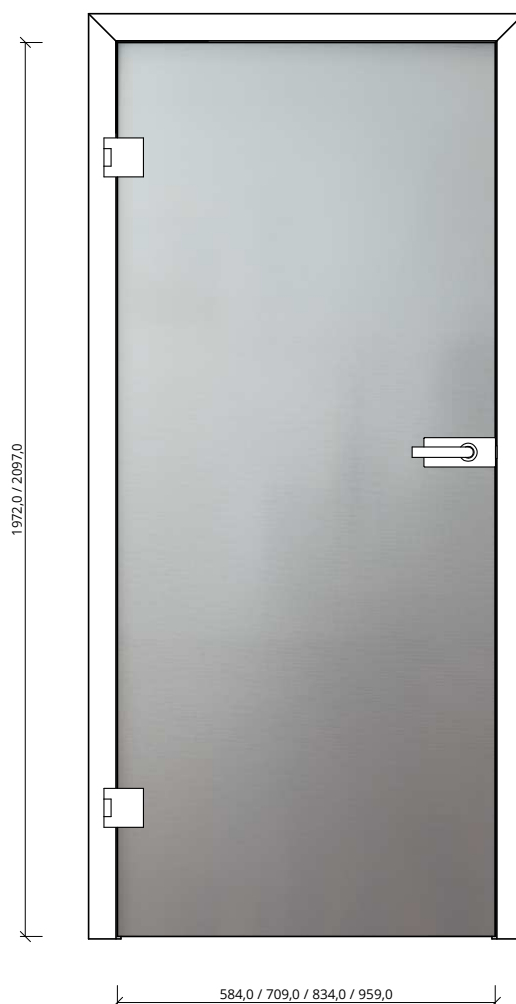
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas ACCORDIA (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

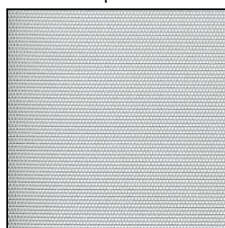
## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Glas Masterpoint



Dateiname: 0280-PS\_Glas\_Masterpoint.tcd





## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Standard
Beschreibung	Ganzglastür Masterpoint ESG 8mm
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

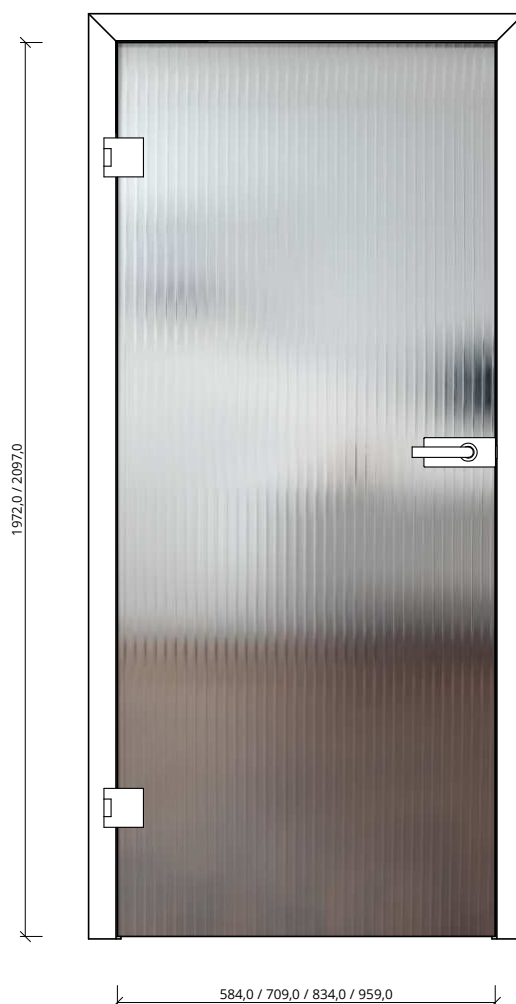
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas BAMBUS (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

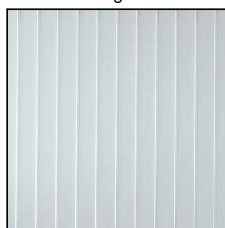
## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Glas Masterligne



Dateiname: 0279-PS\_Glas\_Masterligne.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Standard
Beschreibung	Ganzglastür Masterligné ESG 8mm
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas ACCORDIA (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Glas Chinchilla



Dateiname: 0273-PS\_Glas\_Chinchilla-weiss.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Standard
Beschreibung	Ganzglastür Chinchilla weiß ESG 8mm
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

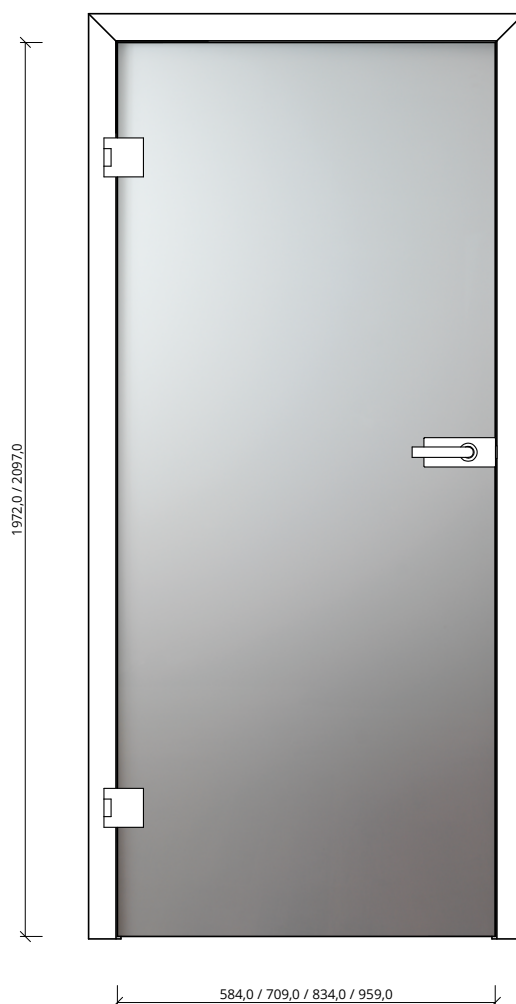
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas ACCORDIA (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Dateiname: 0276-PS\_Glas\_Float-satiniert.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Standard
Beschreibung	Ganzglastür Satinato ESG 8mm
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas ACCORDIA (Motiv Siebdruck)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





WOOD1-DA

Seite 437



WOOD1-DQ

Seite 439



WOOD2-DA

Seite 441



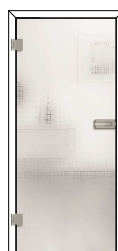
WOOD2-DQ

Seite 443



LIGNO

Seite 445



PANNO

Seite 447



PETALI

Seite 449





Dateiname: 0284-PS\_Glas\_Wood1-DA.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Design WOOD1-DA
Beschreibung	Ganzglastür Design WOOD1-DA (Ornamentglas)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas WOOD1-DA (Ornamentglas)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Dateiname: 0285-PS\_Glas\_Wood1-DQ.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Design WOOD1-DQ
Beschreibung	Ganzglastür Design WOOD1-DQ (Ornamentglas)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

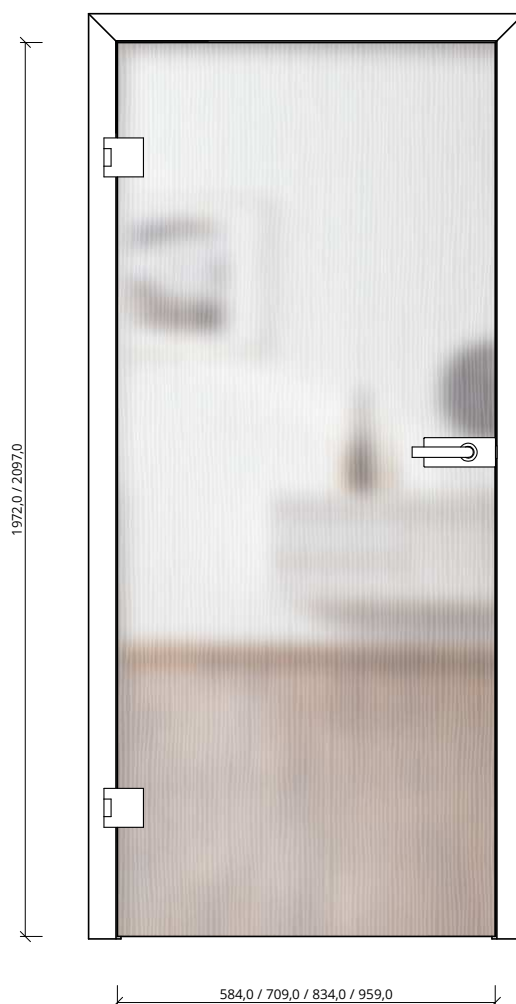
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas WOOD1-DQ (Ornamentglas)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Dateiname: 0286-PS\_Glas\_Wood2-DA.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Design WOOD2-DA
Beschreibung	Ganzglastür Design WOOD2-DA (Ornamentglas)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

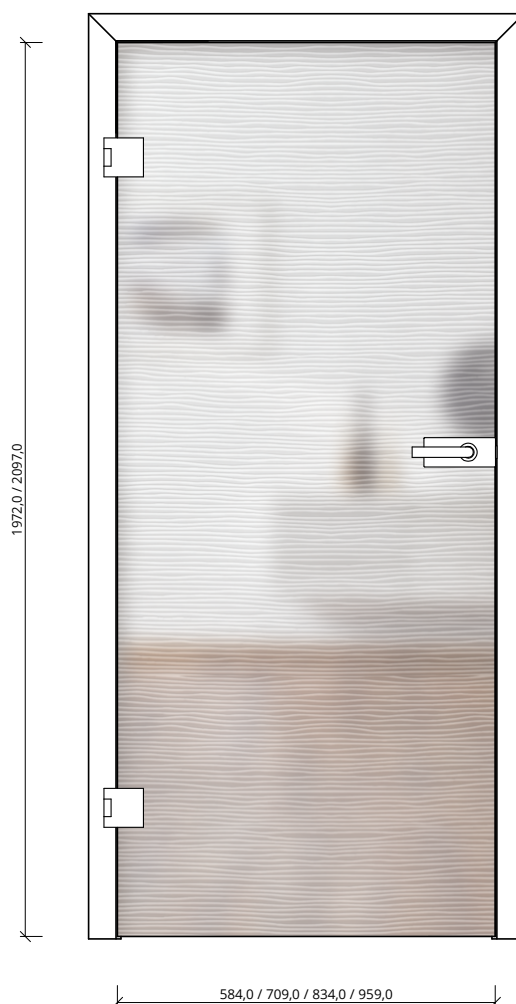
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas WOOD2-DA (Ornamentglas)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Dateiname: 0287-PS\_Glas\_Wood2-DQ.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - Design WOOD2-DQ
Beschreibung	Ganzglastür Design WOOD2-DQ (Ornamentglas)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

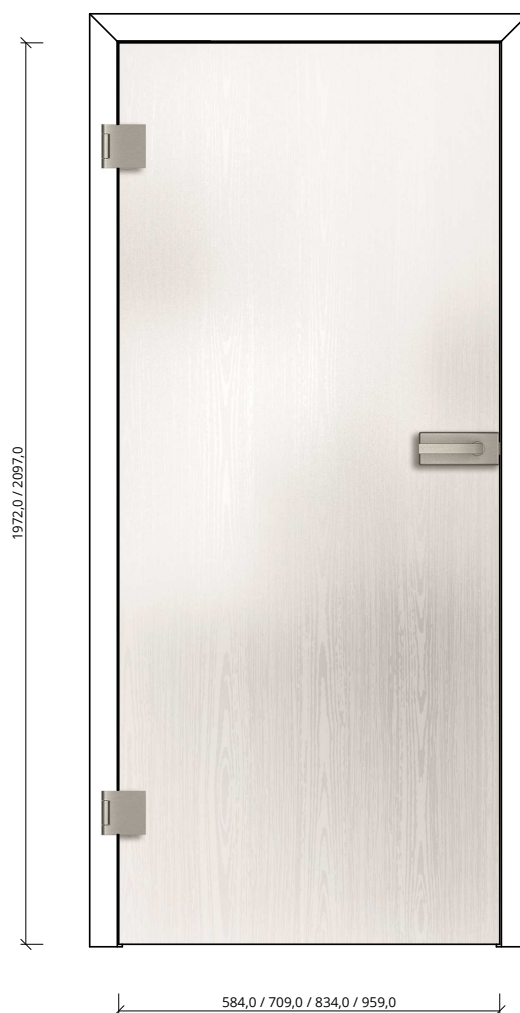
Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas WOOD2-DQ (Ornamentglas)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil







Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Ornament\_Ligno.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR -LIGNO
Beschreibung	Ganzglastür LIGNO (Ornamentglas)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

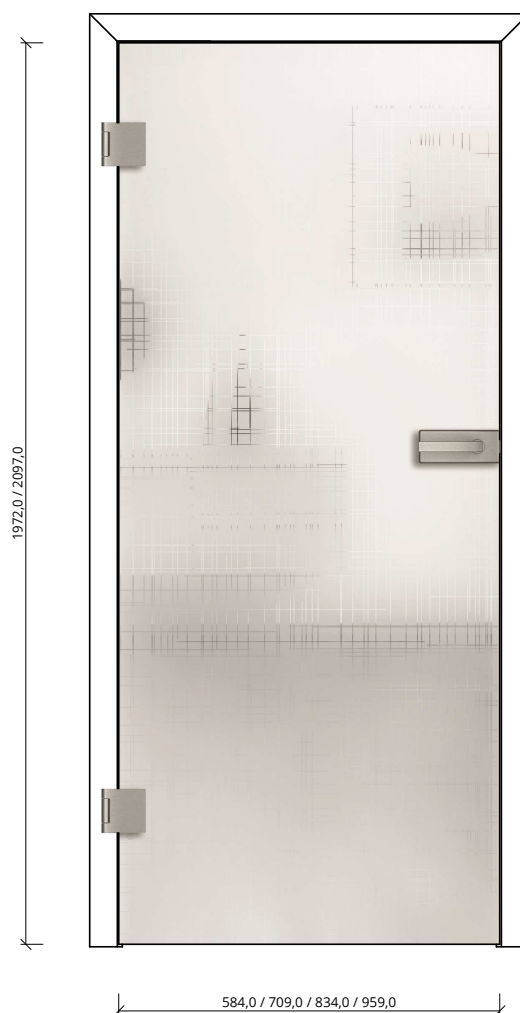
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas LIGNO (Ornamentglas)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Ornament\_Panno.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - PANNO
Beschreibung	Ganzglastür PANNO (Ornamentglas)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas PANNO (Ornamentglas)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





Dateiname: PS\_Glas\_Ganzglastueren-Ornament\_Petali.tcd



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: GANZGLASTÜR - PETALI
Beschreibung	Ganzglastür PETALI (Ornamentglas)
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

## Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	ohne
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

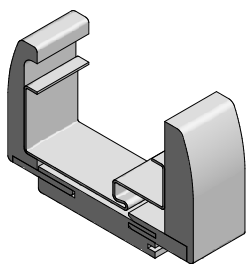
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1172, 1422, 1672, 1922 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig
Kantenbeschichtung	polierte Kante
Schloss	[ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker, [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) incl. Bänder und Türdrücker
Bänder	Bänder "Office" im Schlossset enthalten
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	Designglas PETALI (Ornamentglas)
Oberflächenart	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

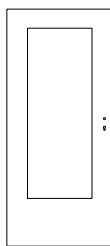
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil





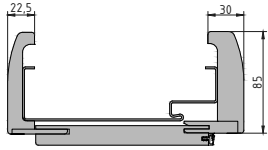
RENOVIERUNGSZARGE

Seite 452



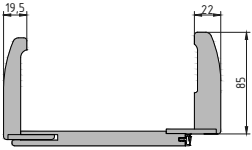
TGL-RENOVIERUNGSTÜR

Seite 462



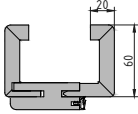
TYP A

Seite 453



TYP B

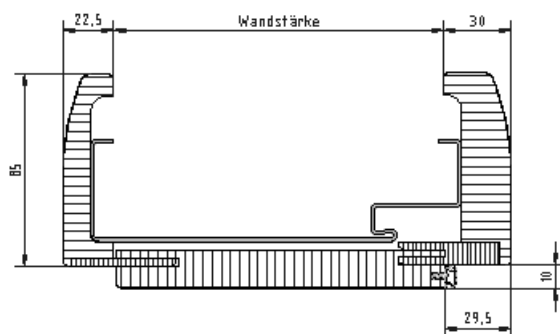
Seite 456



TYP 60

Seite 459





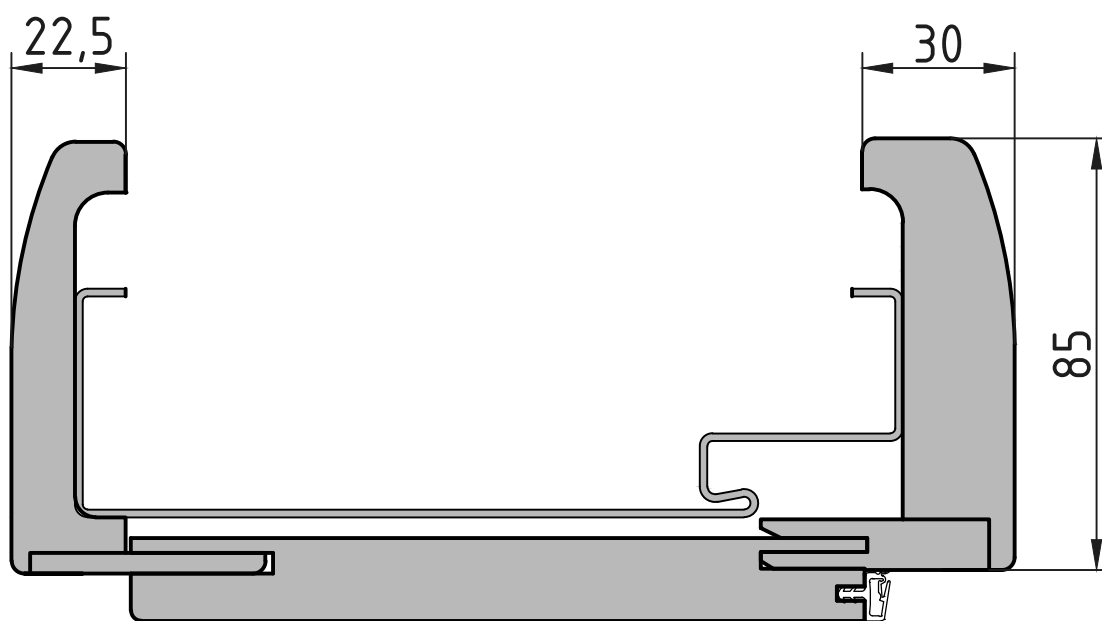
**Garant-Produkt:**

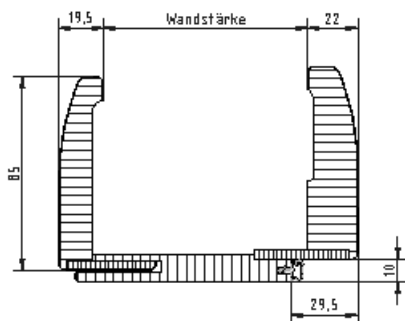
Programm	Renovierungszarge RNZ für Stahlzargenummantelung - Typ A
Beschreibung	Fertigzarge für Renovierung passend für Stahlzargen mit max. 10mm Umbug und max. 40mm Spiegelbreite
Türblattvarianten	[ ] Typ WA, [ ] Typ RS, [ ] Typ LA, [ ] Typ VS
Hinweis	siehe Bestellvorlage Renovierungszarge Typ A

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

für TB 1-flg.	[ ] 610, [ ] 735, [ ] 860, [ ] 985 x, [ ] 1985
für TB 2-flg.	[ ] 1210, [ ] 1460, [ ] 1710, [ ] 1960 x, [ ] 1985
Bekleidungsbreite	85mm
Wandstärke	70 - 325mm 0/ +20mm
Zargentyp	[ ] sturzhoch 1-flg., [ ] sturzhoch 2-flg., [ ] sturzhoch Durchgangszarge
Schließblech	[ ] Winkelschließblech silberfarbig, [ ] verstärktes Schließblech, [ ] Kurzschließblech silberfarbig
Bandaufnahme	[ ] 2 x 2 Klemmnuss V 9100, [ ] 4 x 2 Klemmnuss V 9100
Rahmenteil	[ ] V 3400 WF vernickelt, [ ] V 4400 WF vernickelt
Dichtung	Dichtungsprofil lose beigelegt
Oberfläche	Weißlack Spezial
für Türen	bis 45kg
Zarge	Fertigzarge für Renovierung, Kartonverpackt







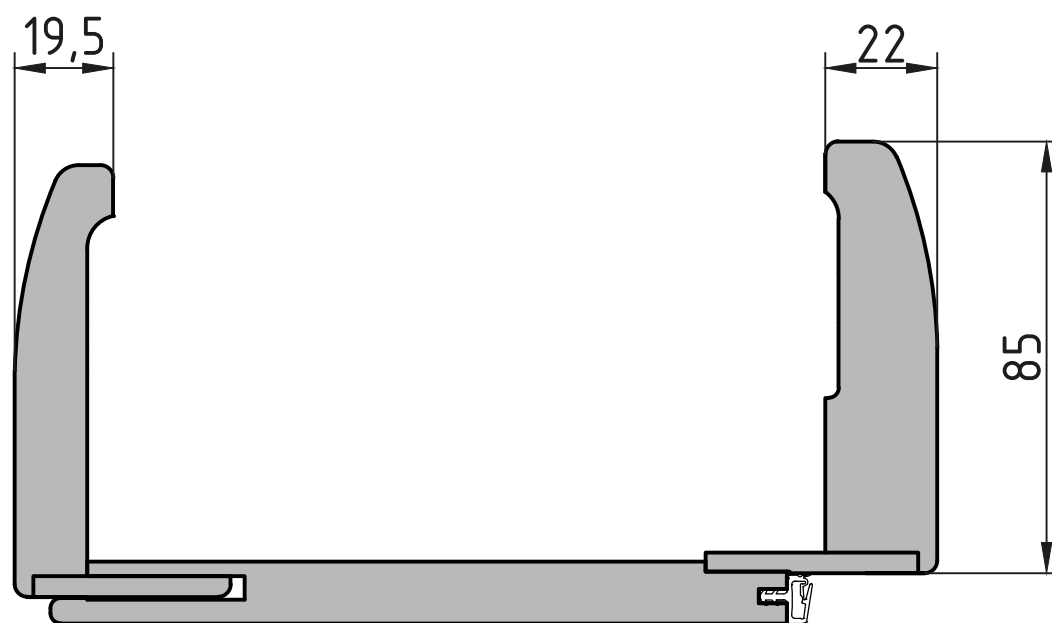
## Garant-Produkt:

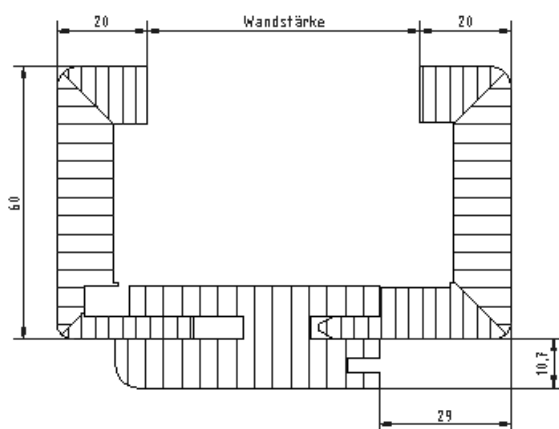
Programm	Renovierungszarge RNZ für dünne Wände - Typ B
Beschreibung	Fertigzarge für dünne Wände
Türblattvarianten	[ ] Typ WA, [ ] Typ RS, [ ] Typ LA, [ ] Typ VS
Hinweis	siehe Bestellvorlage Renovierungszarge Typ B

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

für TB 1-flg.	[ ] 670, [ ] 810 x, [ ] 1950, [ ] 1980
für TB 2-flg.	[ ] 1330, [ ] 1610 x, [ ] 1950, [ ] 1980
Bekleidungsbreite	85mm
Wandstärke	45 - 325mm 0/ +20mm
Zargentyp	[ ] sturzhoch 1-flg., [ ] sturzhoch 2-flg., [ ] sturzhoch Durchgangszarge
Schließblech	[ ] Winkelschließblech silberfarbig, [ ] verstärktes Schließblech, [ ] Kurzschließblech silberfarbig
Bandaufnahme	[ ] 2 x 2 Klemmnuss V 9100, [ ] 4 x 2 Klemmnuss V 9100
Rahmenteil	[ ] V 3400 WF vernickelt, [ ] V 4400 WF vernickelt
Dichtung	Dichtungsprofil lose beigelegt
Oberfläche	[ ] Dekor Weiß, [ ] Dekor Buche Exklusiv, [ ] Dekor Eiche Premium
für Türen	bis 45kg
Zarge	Fertigzarge für dünne Wände, Kartonverpackt







**Garant-Produkt:**

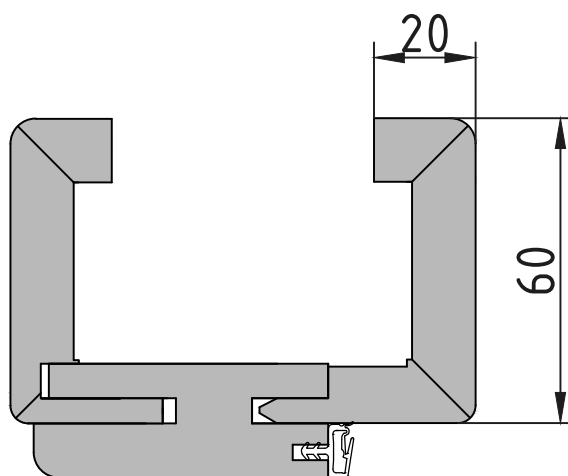
Programm	Renovierungszarge RNZ für dünne Wände - Typ 60
Beschreibung	Fertigzarge für dünne Wände
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Typ WA, <input type="checkbox"/> Typ RS, <input type="checkbox"/> Typ LA, <input type="checkbox"/> Typ VS


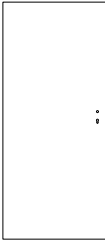
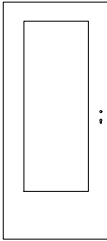
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

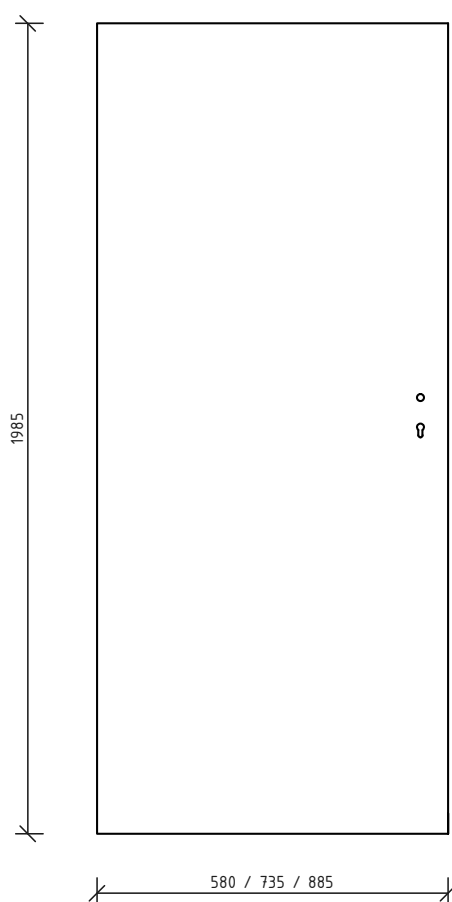
für TB 1-flg.	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110, <input type="checkbox"/> 2235
für TB 2-flg.	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960 x, <input type="checkbox"/> 1985
Bekleidungsbreite	60mm
Wandstärke	60mm -10/ +10mm
Zargentyp	<input type="checkbox"/> sturzhoch 1-flg., <input type="checkbox"/> sturzhoch 2-flg., <input type="checkbox"/> sturzhoch Durchgangszarge
Schließblech	<input type="checkbox"/> Spezialschließblech silberfarbig, <input type="checkbox"/> Spezialschließblech für Magnetfallenschloss Edelstahl, <input type="checkbox"/> Kurzschließblech silberfarbig, <input type="checkbox"/> Kurzschließblech Edelstahl
Bandaufnahme	<input type="checkbox"/> 2 x Spezialbandaufnahmen, <input type="checkbox"/> 4 x Spezialbandaufnahmen
Rahmenteil	V 3400 WF vernickelt
Dichtung	werksseitig eingezogenes Dichtungsprofil
Oberfläche	<input type="checkbox"/> Weiß Grundiert, <input type="checkbox"/> Weißlack Spezial, <input type="checkbox"/> Dekor, <input type="checkbox"/> CePaL (DA)
Zarge	Fertigzarge für dünne Wände, Kartonverpackt







		
RNT TYP WA	RNT TYP RS	RNT TYP LA
Seite 463	Seite 465	Seite 467



0332-PS\_TGL.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: TGL-Renovierungstür - RNT Typ WA
Beschreibung	Fertigtür mit 3-seitigem TGL-Falz (13x22)mm
Türblattvarianten	Drehflügeltür
Zargenvarianten	TGL-Zarge

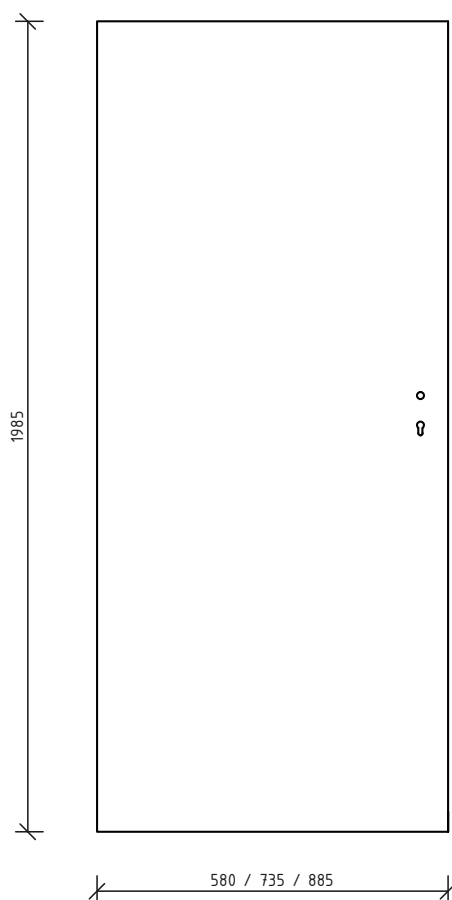
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH)	580, 735, 885 x 1985
Kürzbarkeit	20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 8,5 kg/m²
Innenlage	Wabe WA
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	Spanplatte 3mm
Falz	gefälzt (3-seitig 13x22,0)
Kantenprofil	eckig
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	BB-Schloss 55 Dorn; 18mm Stulp silberfarbig
Bänder	ohne Bohrung, ohne Band
Oberflächenart	Dekor
Oberfläche	Dekor Wieß

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	bauseitige TGL-Zarge
-------	----------------------





0332-PS\_TGL.dwg



## Garant-Produkt:

Programm	Programm: TGL-Renovierungstür - RNT Typ RS
Beschreibung	Fertigtür mit 3-seitigem TGL-Falz (13x22)mm
Türblattvarianten	Drehflügeltür
Zargenvarianten	TGL-Zarge

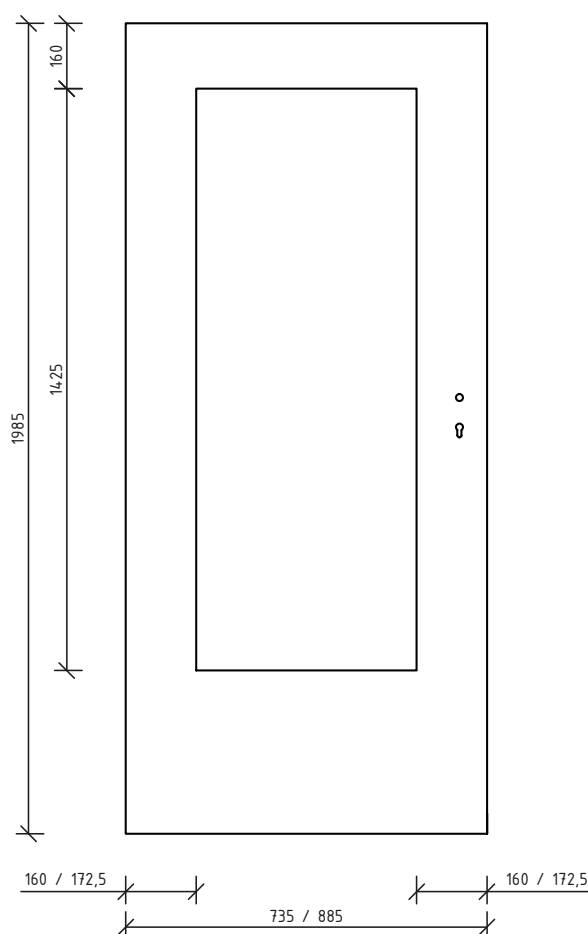
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH)	580, 735, 885 x 1985
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	Spanplatte 3mm
Falz	gefälzt (3-seitig 13x22,0)
Kantenprofil	eckig
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	BB-Schloss 55 Dorn; 18mm Stulp silberfarbig
Bänder	ohne Bohrung, ohne Band
Oberflächenart	Dekor
Oberfläche	Dekor Wieß

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	bauseitige TGL-Zarge
-------	----------------------





0332-PS\_TGL-LA.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: TGL-Renovierungstür - RNT Typ LA
Beschreibung	Fertigtür mit 3-seitigem TGL-Falz (13x22)mm
Türblattvarianten	Drehflügeltür
Zargenvarianten	TGL-Zarge

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH)	735, 885 x 1985
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte LA
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	Spanplatte 3mm
Falz	gefälzt (3-seitig 13x22,0)
Kantenprofil	eckig
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	BB-Schloss 55 Dorn; 18mm Stulp silberfarbig
Bänder	ohne Bohrung, ohne Band
Lichtausschnitt	[ ] LA bei TBB 735mm, [ ] SLA bei TB 885mm
Leiste	Leiste Typ G21 (lose beigelegt)
Glas	ohne
Oberflächenart	Dekor
Oberfläche	Dekor Weiß

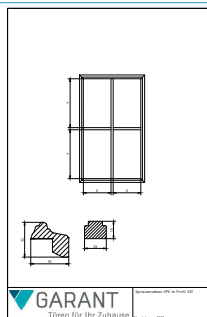
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	bauseitige TGL-Zarge
-------	----------------------



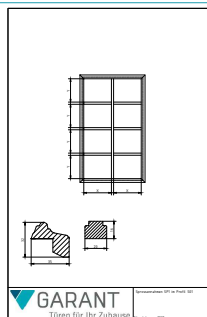


			
<p>Profil S01</p>	<p>Profil S18</p>	<p>Profil S34</p>	<p>Profil S36</p>
<p>Seite 470</p>	<p>Seite 485</p>	<p>Seite 500</p>	<p>Seite 511</p>



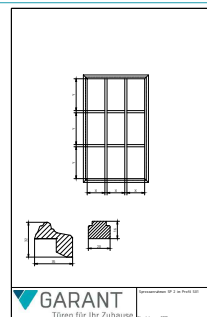
Sprossenrahmen SP0

Seite 471



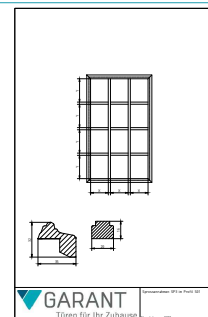
Sprossenrahmen SP1

Seite 473



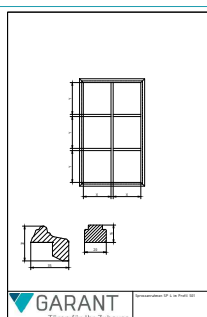
Sprossenrahmen SP2

Seite 475



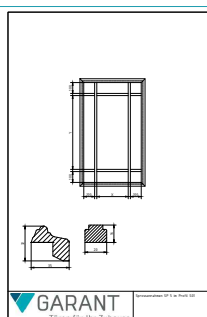
Sprossenrahmen SP3

Seite 477



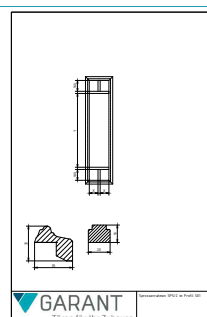
Sprossenrahmen SP4

Seite 479



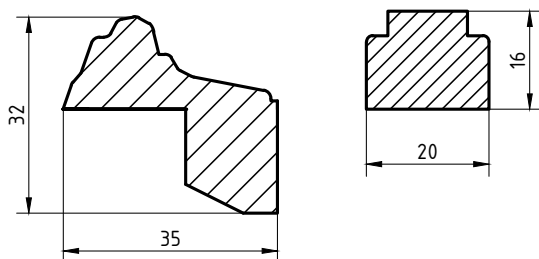
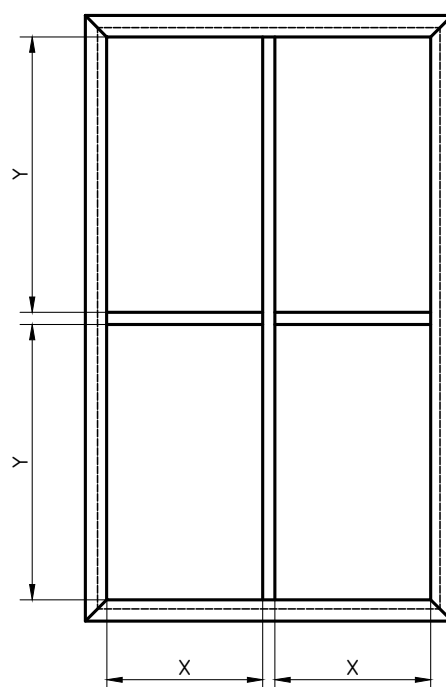
Sprossenrahmen SP5

Seite 481



Sprossenrahmen SP5/2

Seite 483



**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

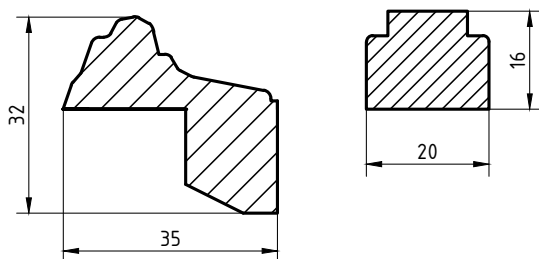
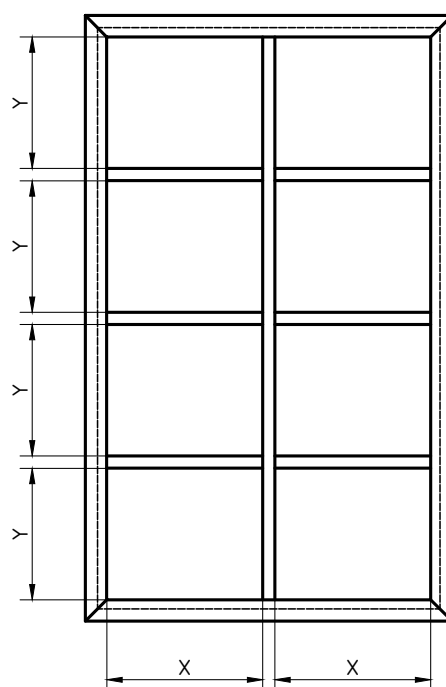
Profil S01

Oberfläche Weißlack

Design Amrum

Beschreibung Sprossenrahmen "SP0" 4 gleiche Felder (2x2)





**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

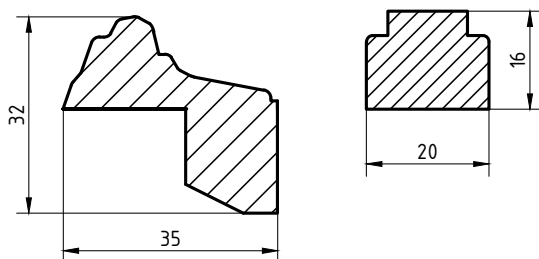
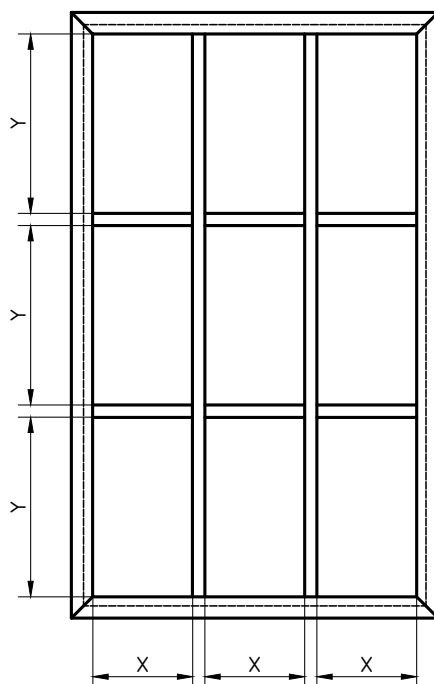
Profil S01

Oberfläche Weißlack

Design Amrum

Beschreibung Sprossenrahmen "SP1" 8 gleiche Felder (2x4)





**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

Profil S01

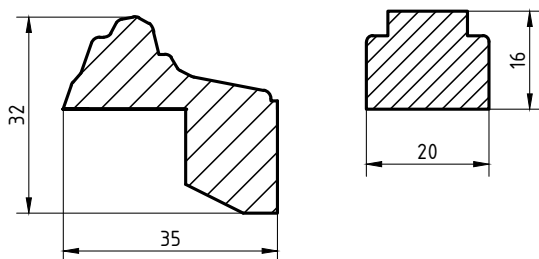
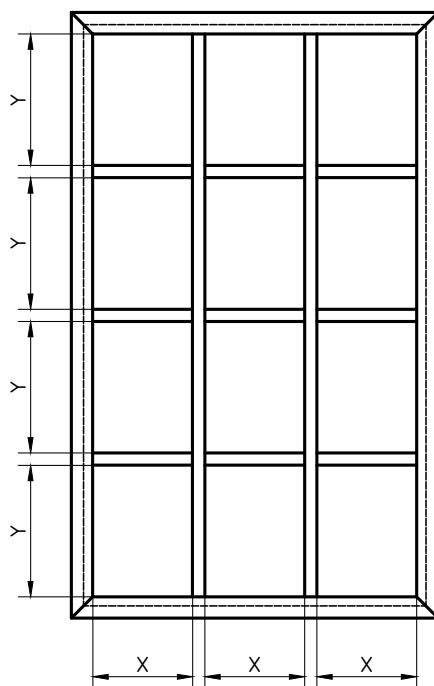
Oberfläche Weißlack

Design Amrum

Beschreibung Sprossenrahmen "SP2" 9 gleiche Felder (3x3)







**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

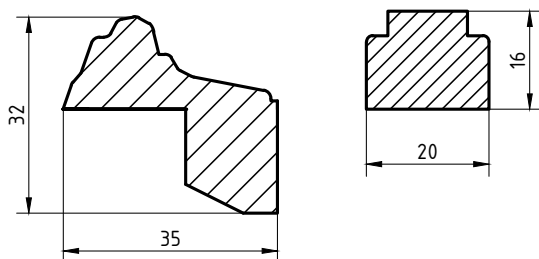
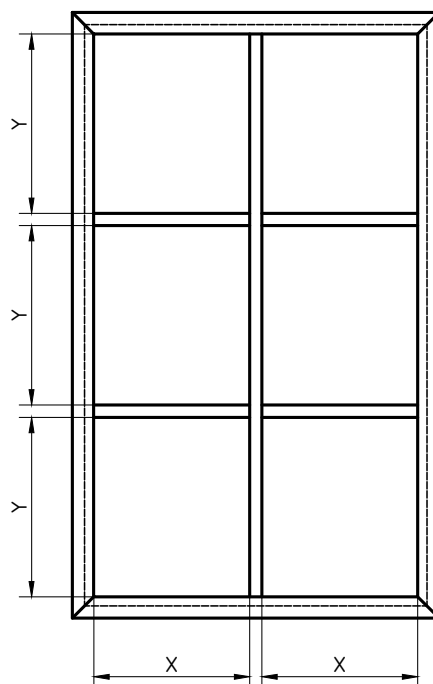
Profil S01

Oberfläche Weißlack

Design Amrum

Beschreibung Sprossenrahmen "SP3" 12 gleiche Felder (3x4)





**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

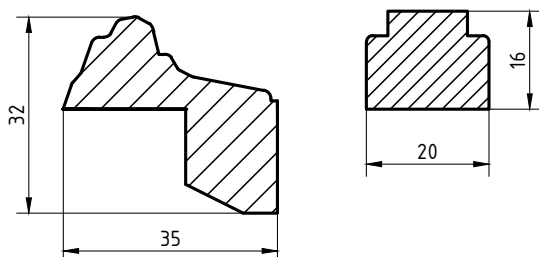
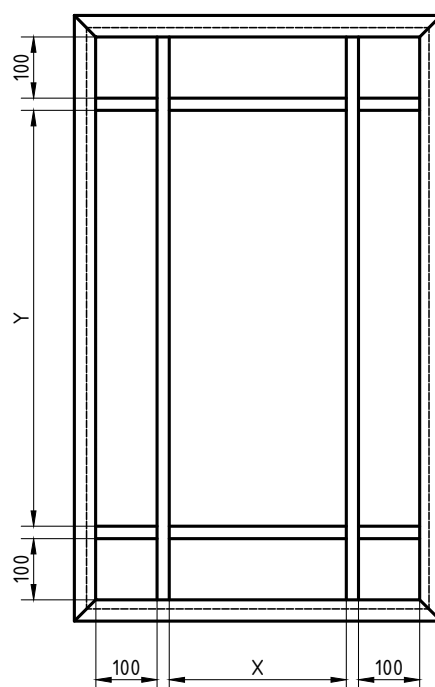
Profil S01

Oberfläche Weißlack

Design Amrum

Beschreibung Sprossenrahmen "SP4" 6 gleiche Felder (2x3)





**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

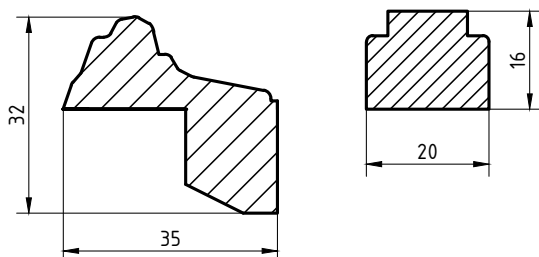
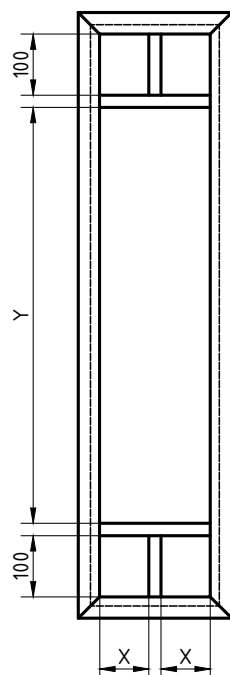
Profil S01

Oberfläche Weißlack

Design Amrum

Beschreibung Sprossenrahmen "SP5" 9 ungleiche Felder





**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

Profil S01

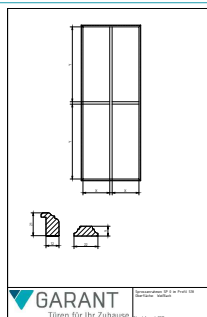
Oberfläche Weißlack

Design Amrum

Beschreibung Sprossenrahmen "SP5/2" 5 ungleiche Felder

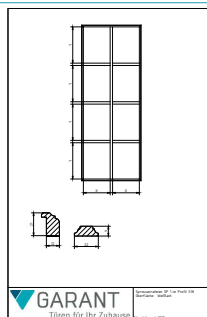






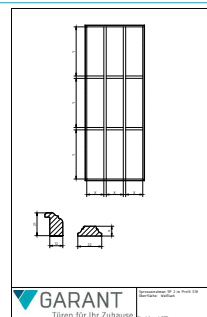
Sprossenrahmen SP0

Seite 486



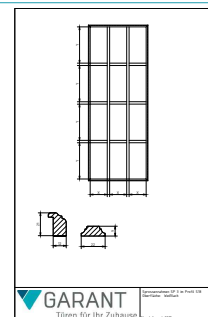
Sprossenrahmen SP1

Seite 488



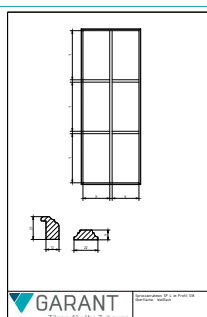
Sprossenrahmen SP2

Seite 490



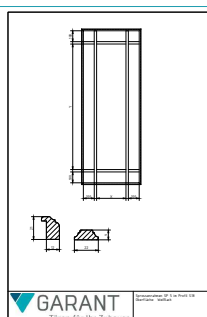
Sprossenrahmen SP3

Seite 492



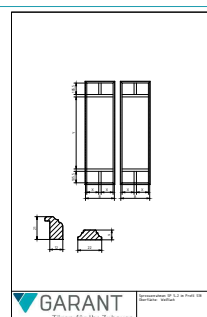
Sprossenrahmen SP4

Seite 494



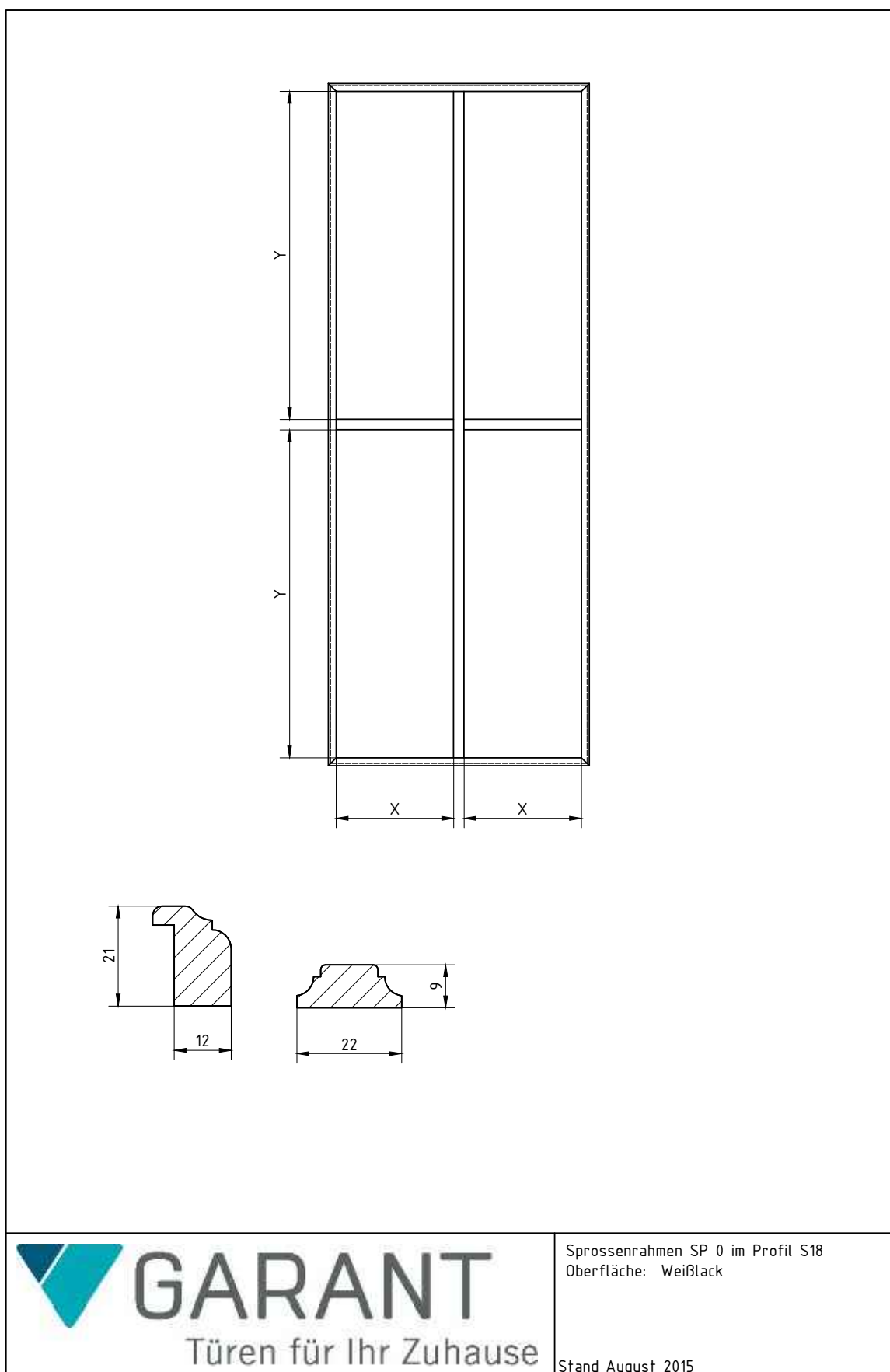
Sprossenrahmen SP5

Seite 496



Sprossenrahmen SP5/2

Seite 498



**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

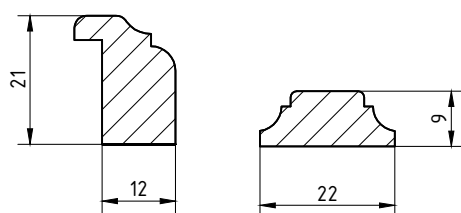
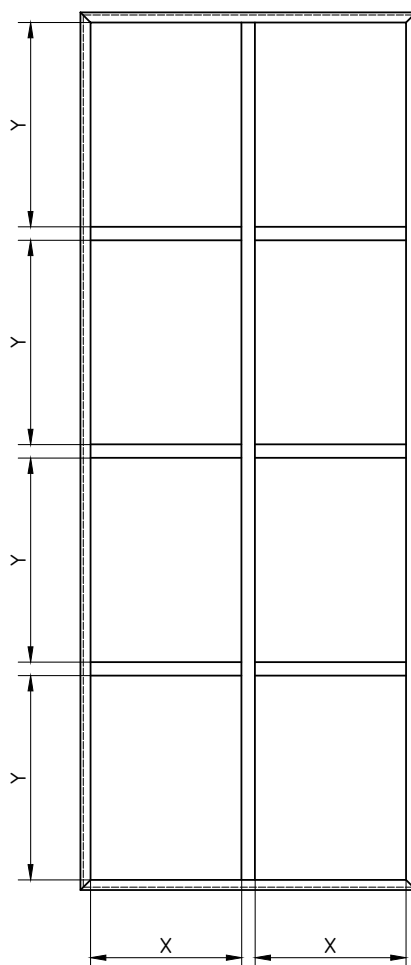
Profil S18

Oberfläche Weißlack

Design ☐ Como, ☐ Parma

Beschreibung Sprossenrahmen "SP0" 4 gleiche Felder (2x2)





**GARANT**  
Türen für Ihr Zuhause

Sprossenrahmen SP 1 im Profil S18  
Oberfläche: Weißlack

Stand August 2015



**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

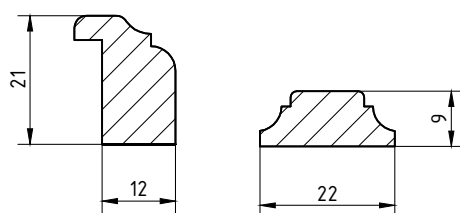
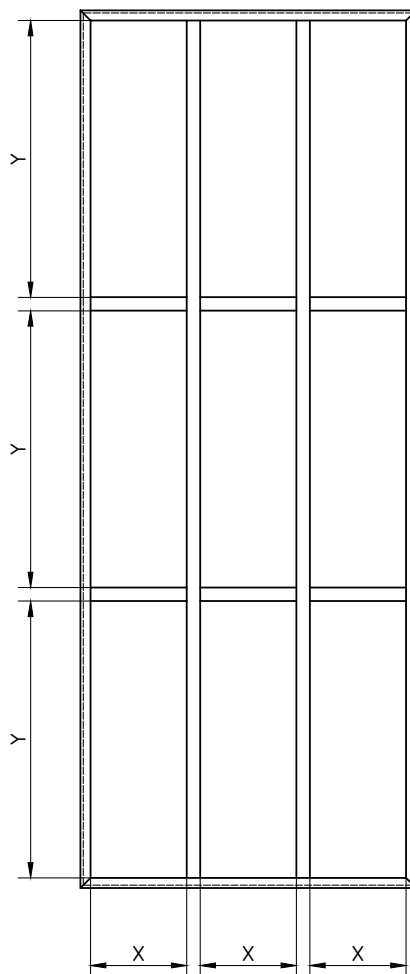
Profil S18

Oberfläche Weißlack

Design ☐ Como, ☐ Parma

Beschreibung Sprossenrahmen "SP1" 8 gleiche Felder (2x4)





**GARANT**  
Türen für Ihr Zuhause

Sprossenrahmen SP 2 im Profil S18  
Oberfläche: Weißlack

Stand August 2015



**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

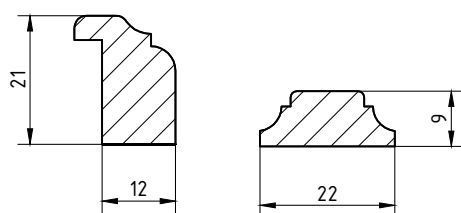
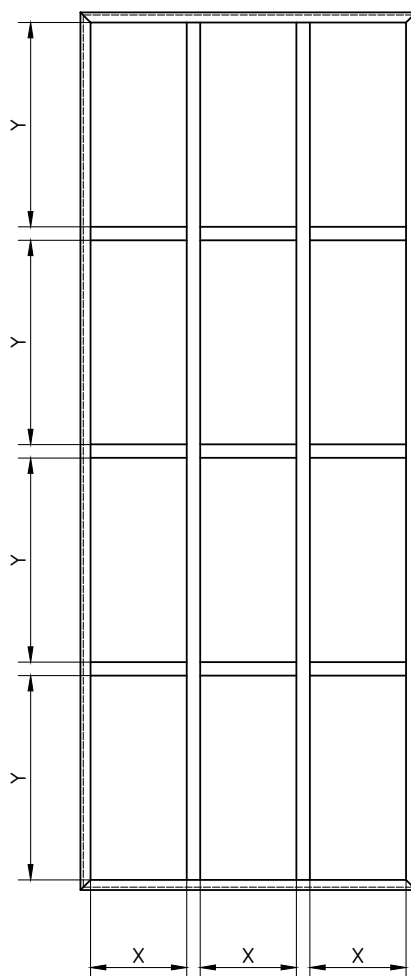
Profil S18

Oberfläche Weißlack

Design ☐ Como, ☐ Parma

Beschreibung Sprossenrahmen "SP2" 9 gleiche Felder (3x3)





**GARANT**  
Türen für Ihr Zuhause

Sprossenrahmen SP 3 im Profil S18  
Oberfläche: Weißlack

Stand August 2015





**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

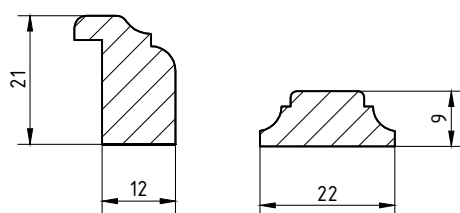
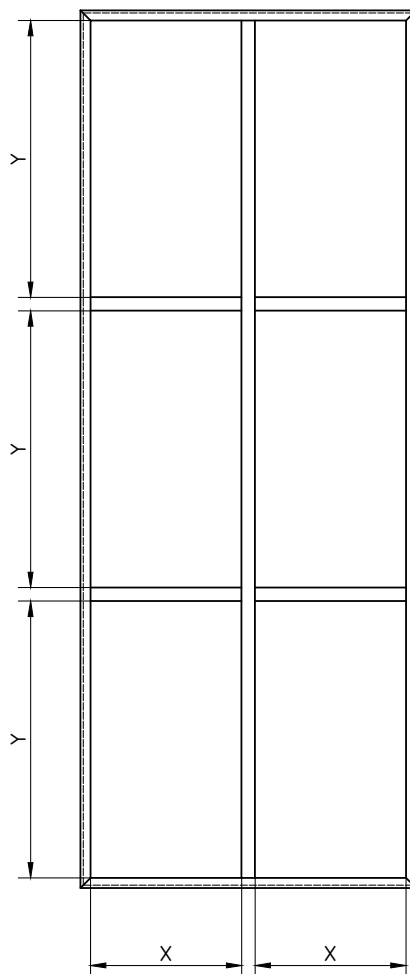
Profil S18

Oberfläche Weißlack

Design ☐ Como, ☐ Parma

Beschreibung Sprossenrahmen "SP3" 12 gleiche Felder (3x4)





**GARANT**  
Türen für Ihr Zuhause

Sprossenrahmen SP 4 im Profil S18  
Oberfläche: Weißlack

Stand August 2015



**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

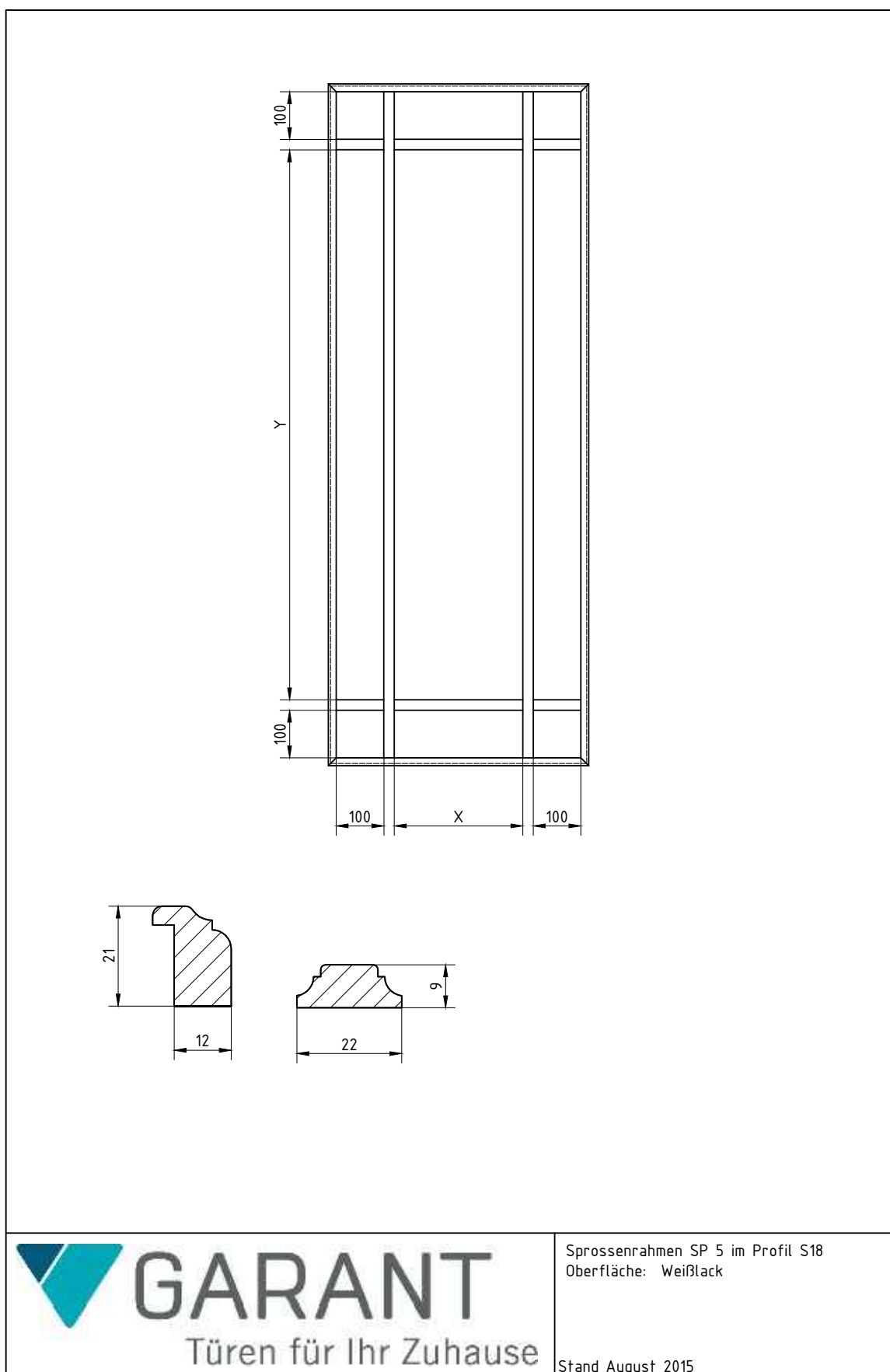
Profil S18

Oberfläche Weißlack

Design ☐ Como, ☐ Parma

Beschreibung Sprossenrahmen "SP4" 6 gleiche Felder (2x3)





**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

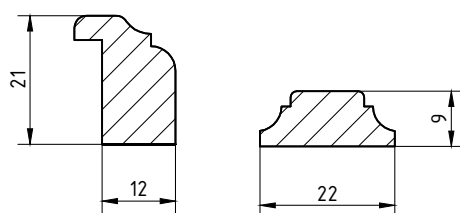
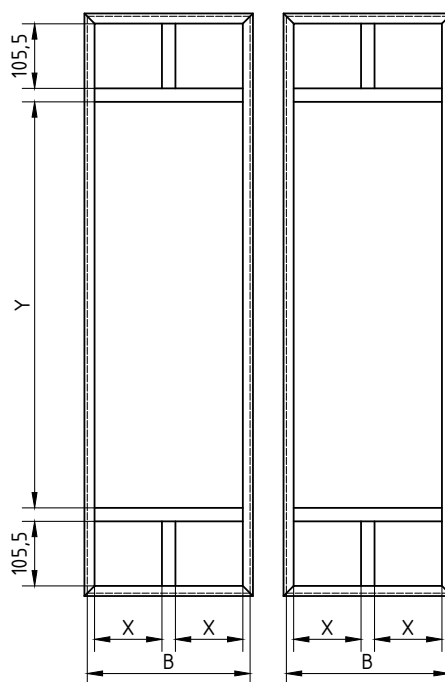
Profil S18

Oberfläche Weißlack

Design ☐ Como, ☐ Parma

Beschreibung Sprossenrahmen "SP5" 9 ungleiche Felder





**GARANT**  
Türen für Ihr Zuhause

Sprossenrahmen SP 5-2 im Profil S18  
Oberfläche: Weißlack

Stand August 2015



**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

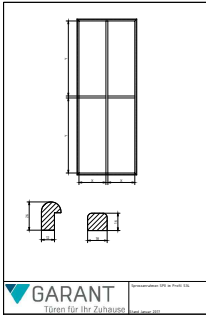
Profil S18

Oberfläche Weißlack

Design ☐ Como, ☐ Parma

Beschreibung Sprossenrahmen "SP5" 2 x 5 ungleiche Felder



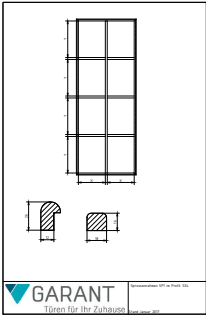


**GARANT**  
Türen für Ihr Zuhause

Sprossenrahmen SP0 in Profil S34

Sprossenrahmen SP0

Seite 501

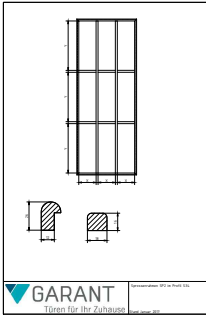


**GARANT**  
Türen für Ihr Zuhause

Sprossenrahmen SP1 in Profil S34

Sprossenrahmen SP1

Seite 503

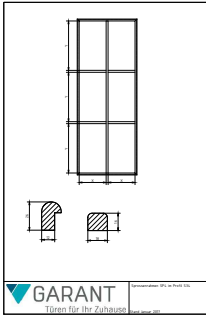


**GARANT**  
Türen für Ihr Zuhause

Sprossenrahmen SP2 in Profil S34

Sprossenrahmen SP2

Seite 505

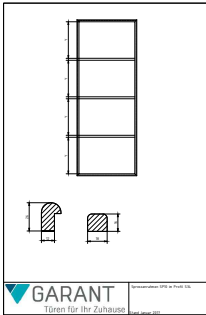


**GARANT**  
Türen für Ihr Zuhause

Sprossenrahmen SP4 in Profil S34

Sprossenrahmen SP4

Seite 507



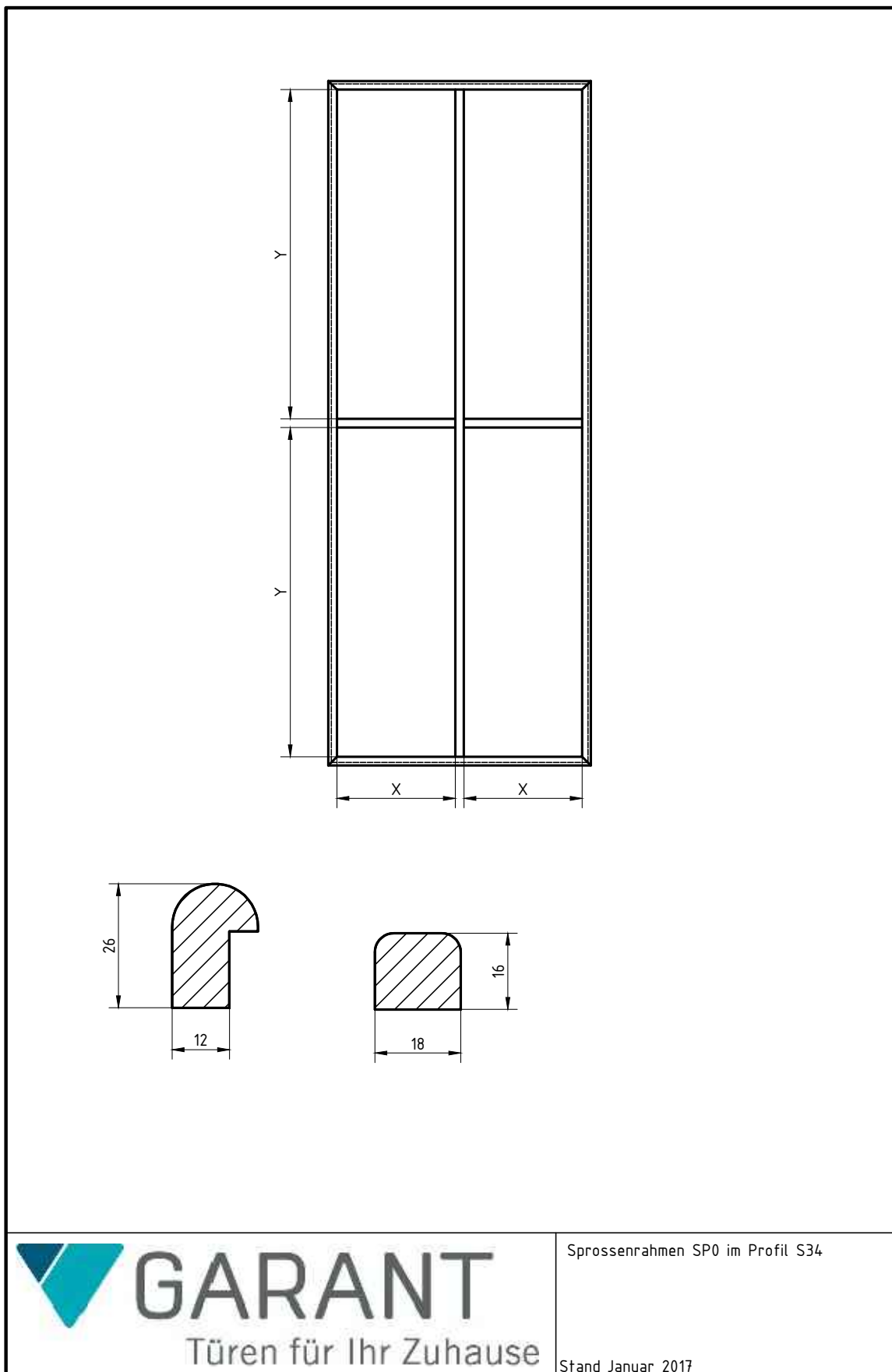
**GARANT**  
Türen für Ihr Zuhause

Sprossenrahmen SP10 in Profil S34

Sprossenrahmen SP10

Seite 509





## Klassifizierung:

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

## Konstruktionsmerkmale:

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

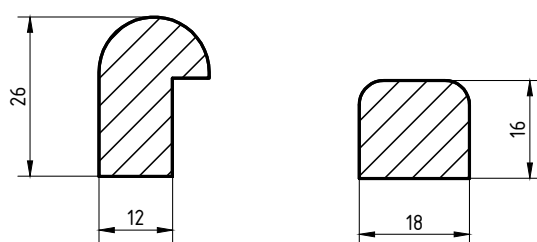
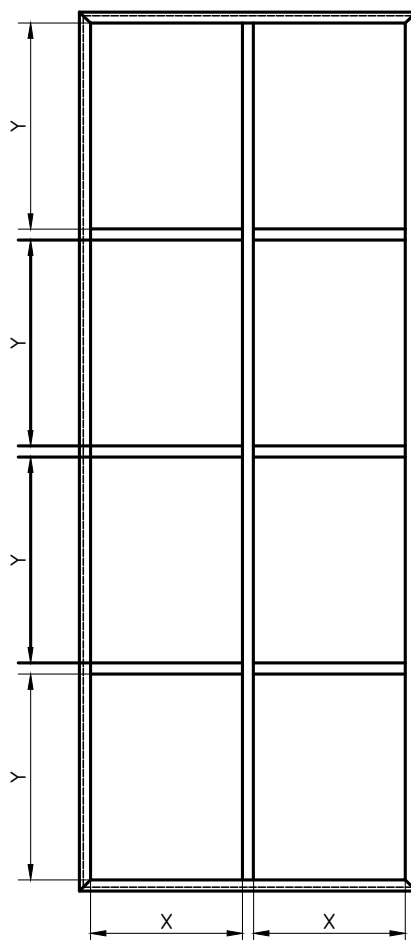
Profil S34

Oberfläche ☐ Weißlack, ☐ CePaL

Design Normtüren

Beschreibung Sprossenrahmen "SP0" 4 gleiche Felder (2x2)





**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

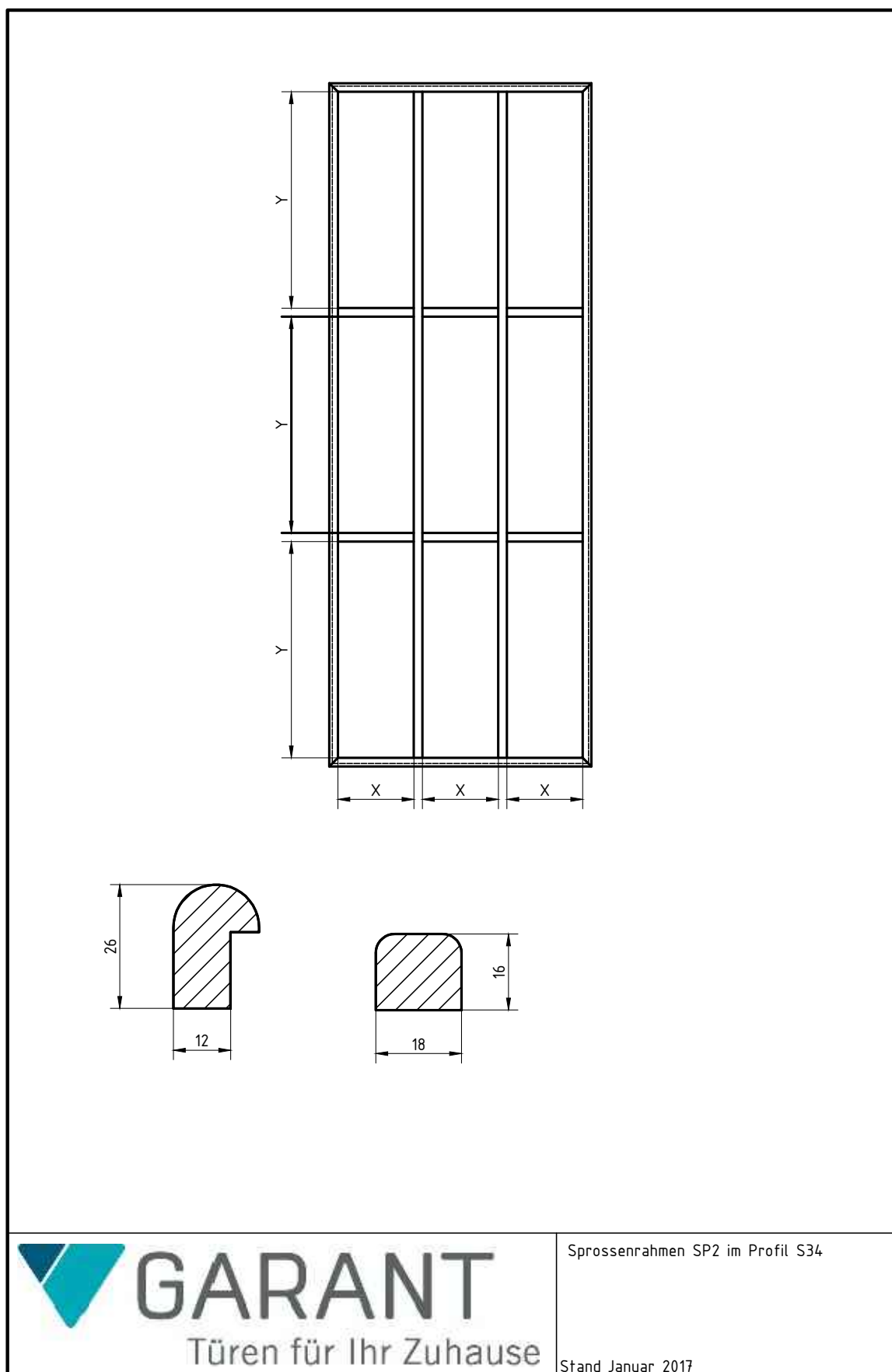
Profil S34

Oberfläche ☐ Weißlack, ☐ CePaL

Design Normtüren

Beschreibung Sprossenrahmen "SP1" 8 gleiche Felder (2x4)





**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

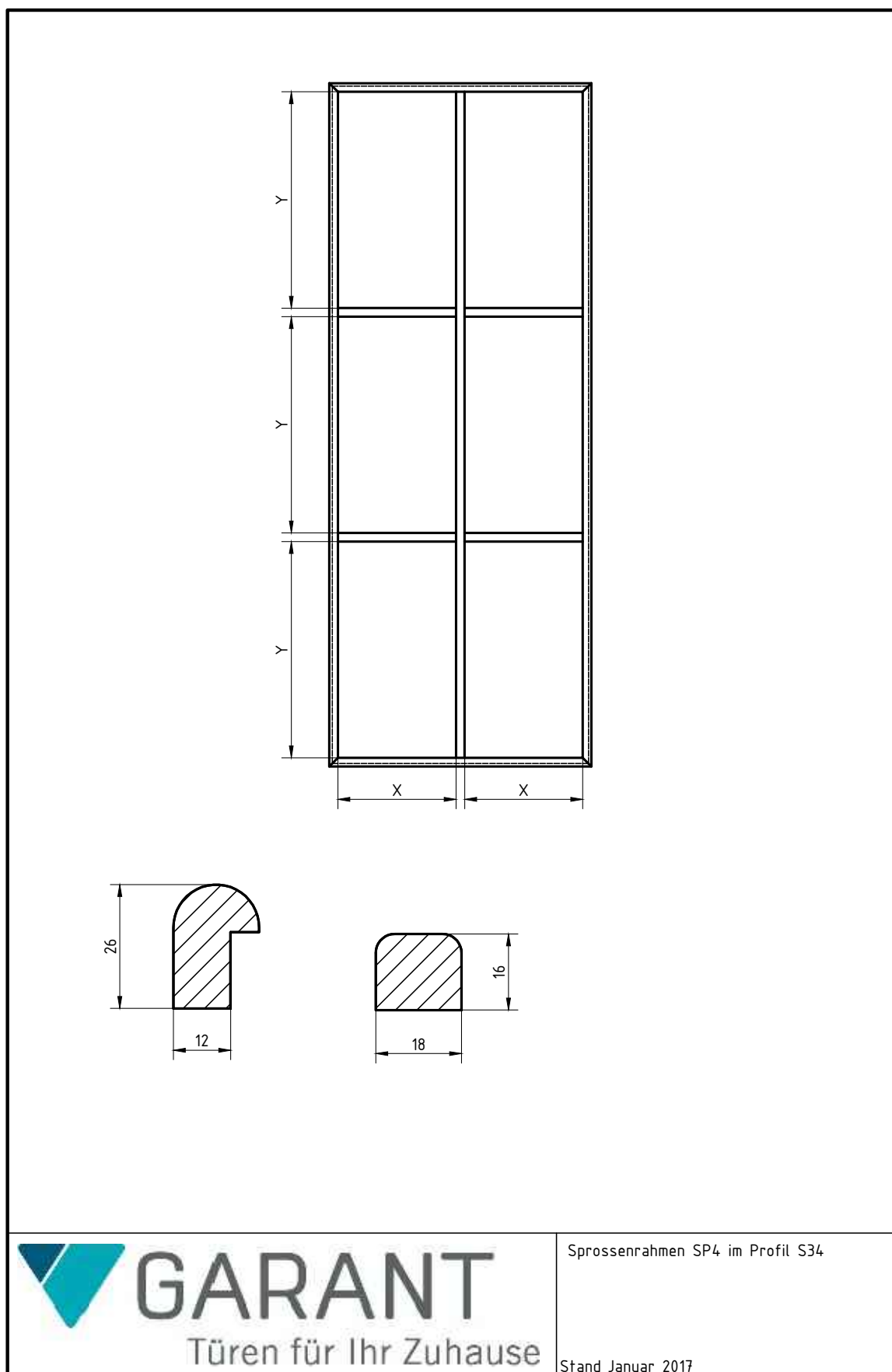
Profil S34

Oberfläche ☐ Weißlack, ☐ CePaL

Design Normtüren

Beschreibung Sprossenrahmen "SP2" 9 gleiche Felder (3x3)





**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

Profil S34

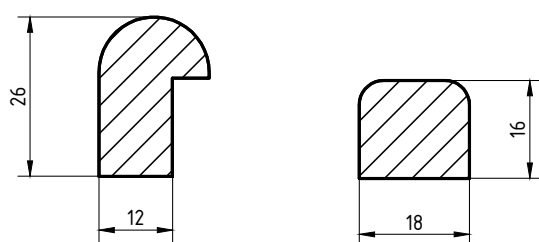
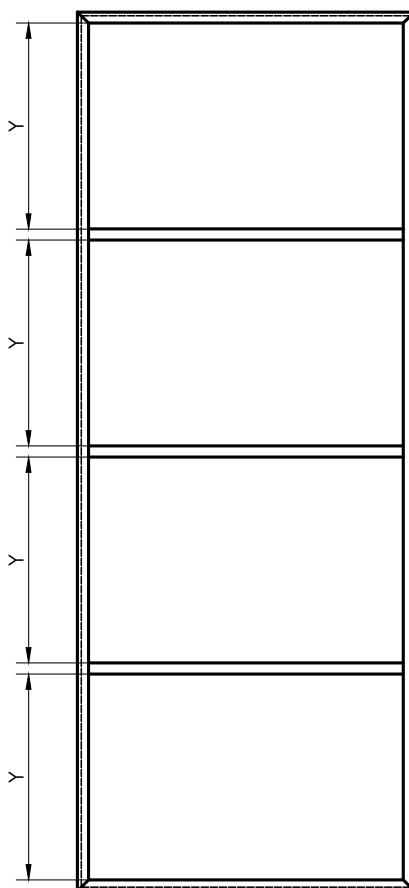
Oberfläche ☐ Weißlack, ☐ CePaL

Design Normtüren

Beschreibung Sprossenrahmen "SP4" 6 gleiche Felder (2x3)







## Klassifizierung:

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

## Konstruktionsmerkmale:

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

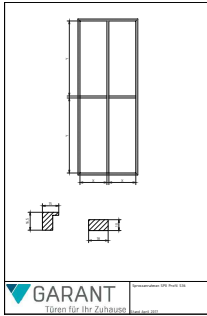
Profil S34

Oberfläche ☐ Weißlack, ☐ CePaL

Design Normtüren

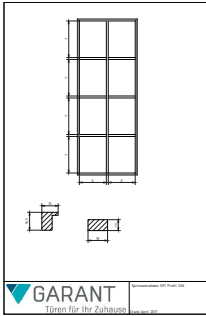
Beschreibung Sprossenrahmen "SP10" 4 gleiche Felder (1x4)





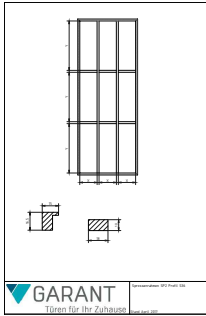
Sprossenrahmen SP0

Seite 512



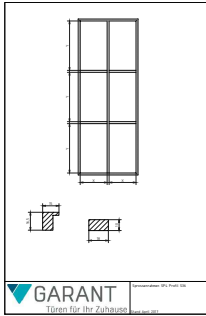
Sprossenrahmen SP1

Seite 514



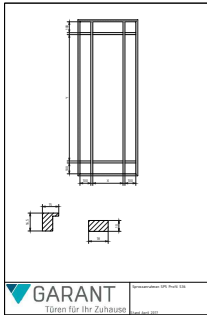
Sprossenrahmen SP2

Seite 516



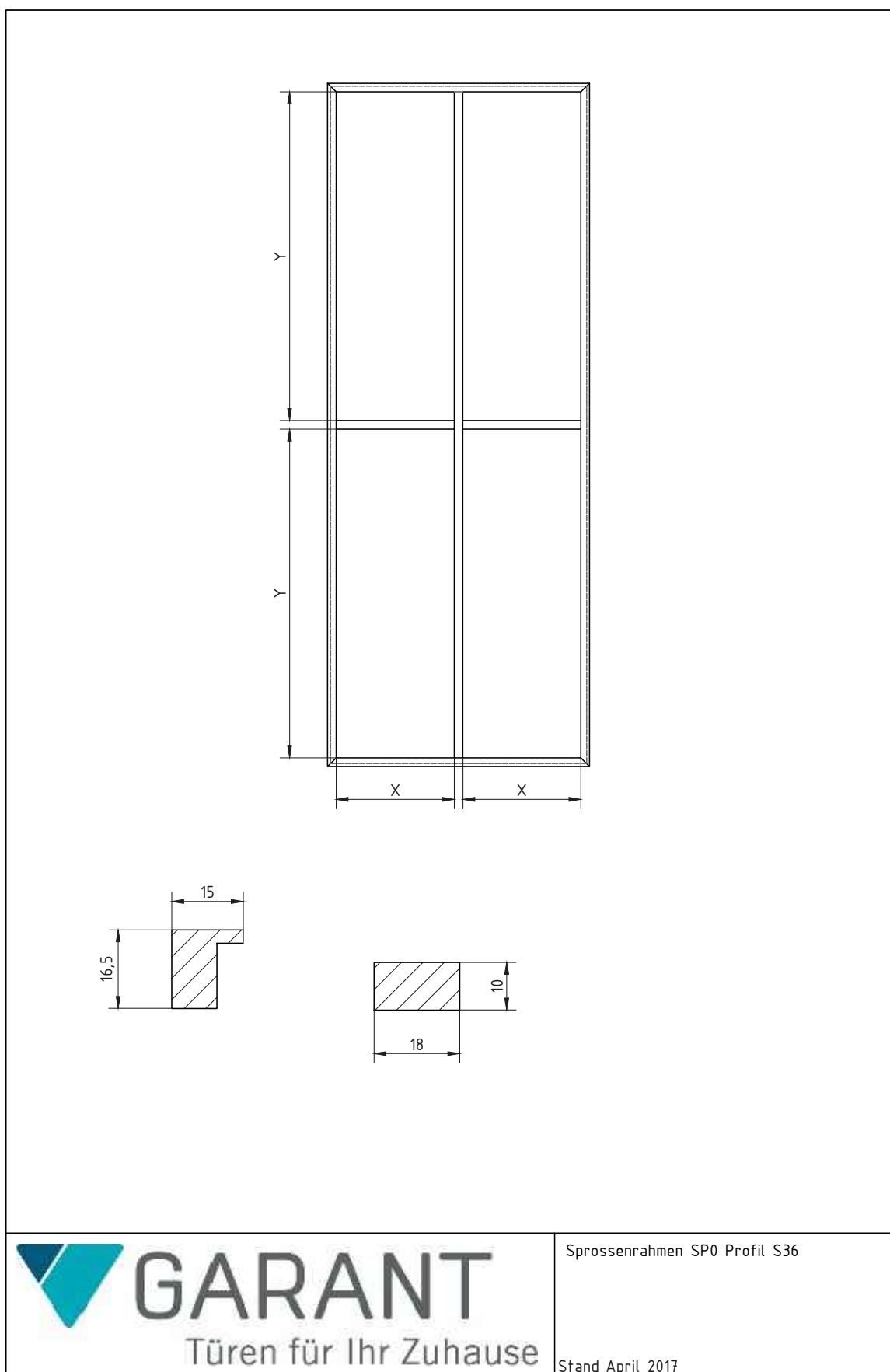
Sprossenrahmen SP4

Seite 518



Sprossenrahmen SP5

Seite 520



**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

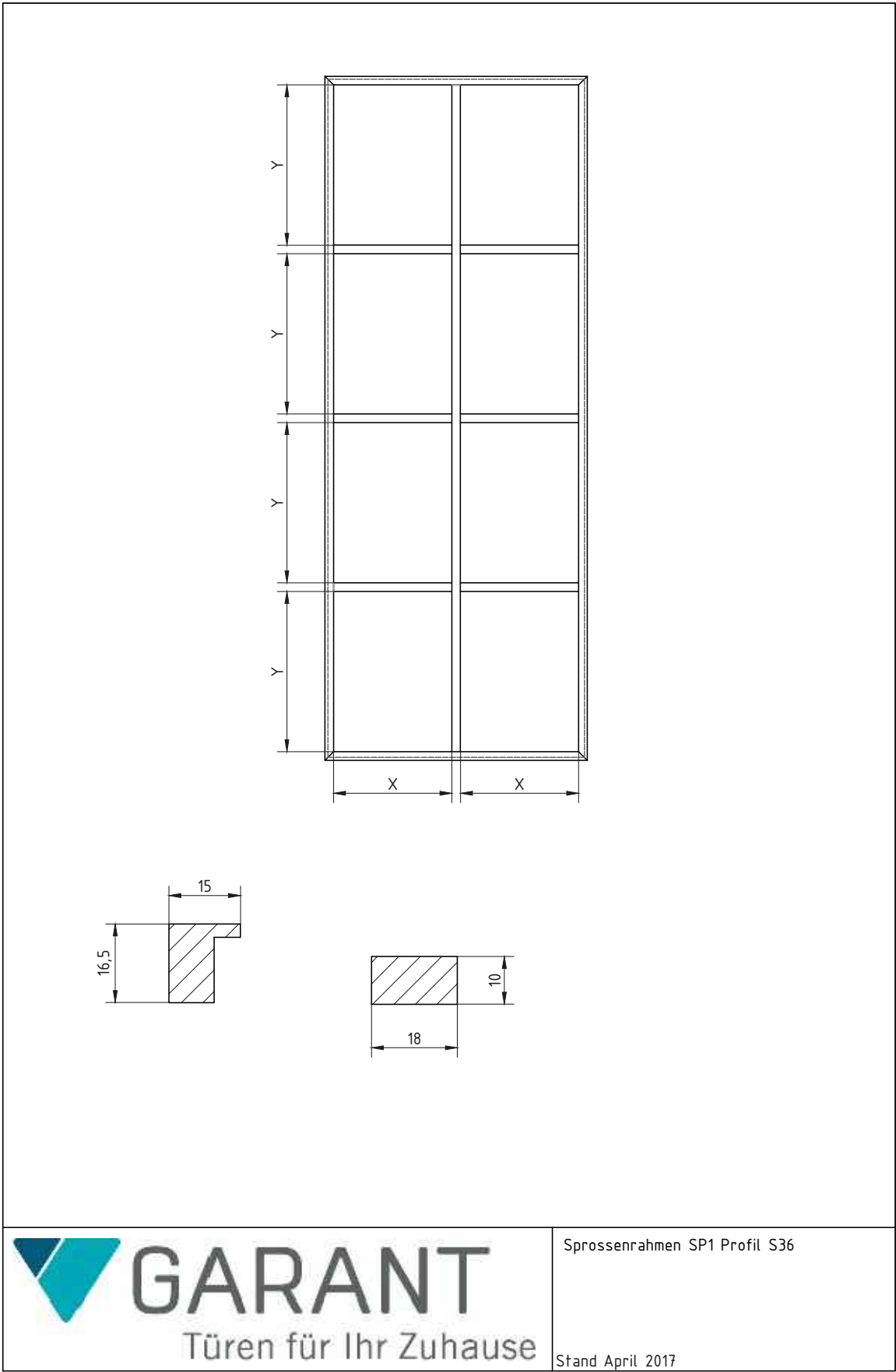
Profil S36

Oberfläche Weißlack

Design Milano

Beschreibung Sprossenrahmen "SP0" 4 gleiche Felder (2x2)





**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

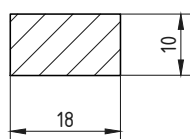
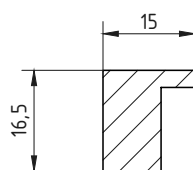
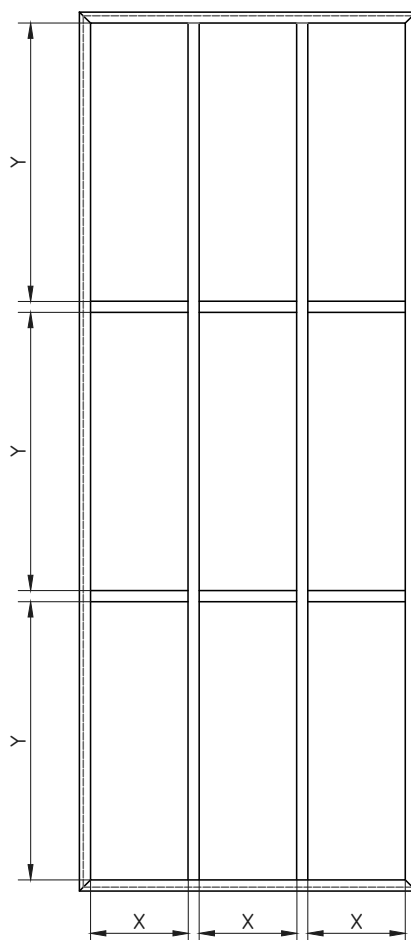
Profil S36

Oberfläche Weißlack

Design Milano

Beschreibung Sprossenrahmen "SP1" 8 gleiche Felder (2x4)





**GARANT**  
Türen für Ihr Zuhause

Sprossenrahmen SP2 Profil S36

Stand April 2017





**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

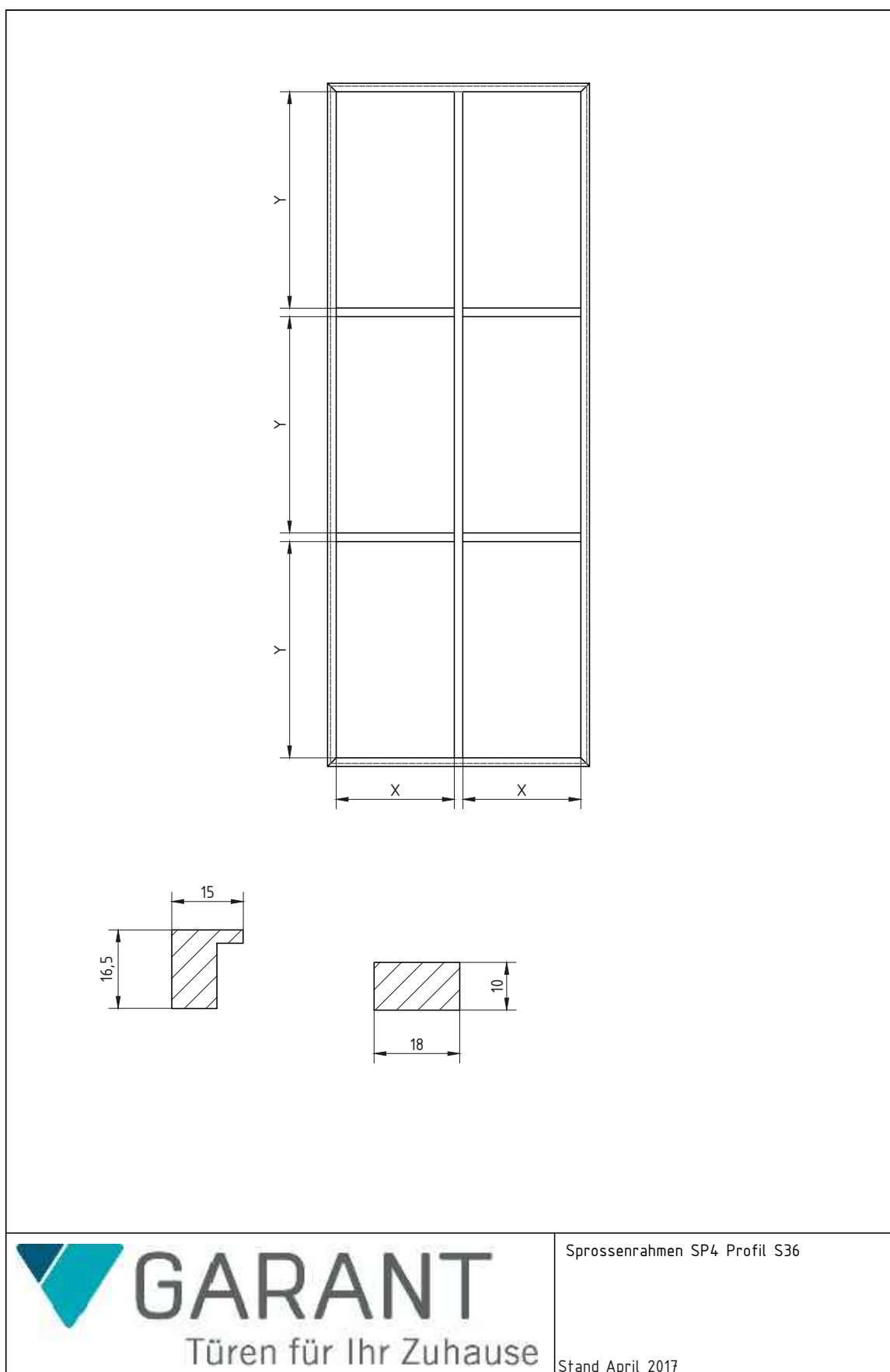
Profil S36

Oberfläche Weißlack

Design Milano

Beschreibung Sprossenrahmen "SP2" 9 gleiche Felder (3x3)





**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)

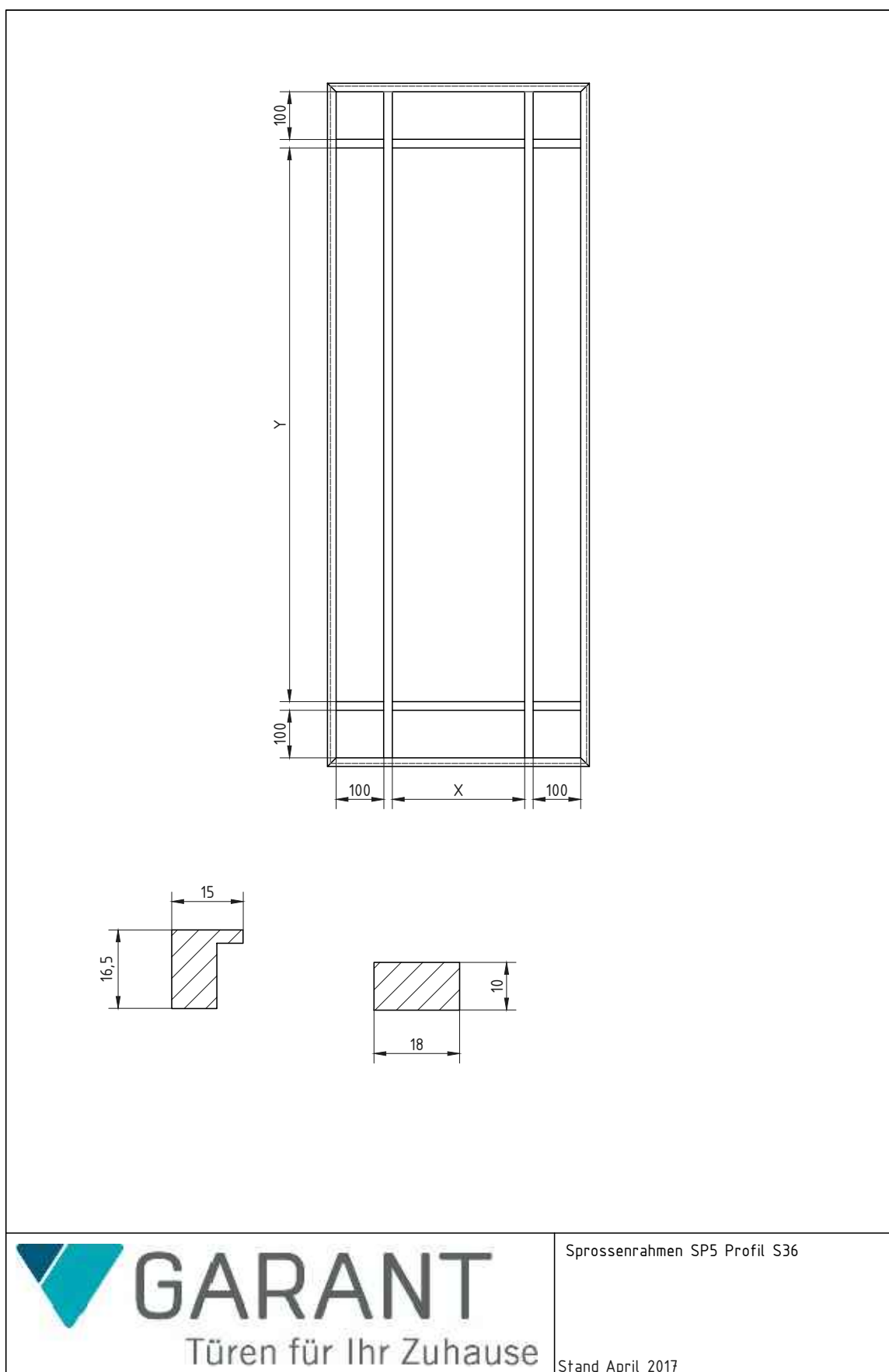
Profil S36

Oberfläche Weißlack

Design Milano

Beschreibung Sprossenrahmen "SP4" 6 gleiche Felder (2x3)





**Klassifizierung:**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale:**

Im Türblatt ☐ Eingebaut, ☐ Lose (Kartonverpackt)


Profil S36

Oberfläche Weißlack

Design Milano


Beschreibung Sprossenrahmen "SP5" 9 ungleiche Felder






TOP

Seite 523



STYLE

Seite 525



PREMIUM

Seite 526



PURISTO S

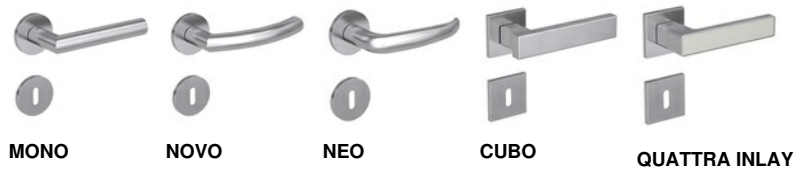
Seite 527



## TOP- Sortiment - Beschlagsvielfalt in Stil und System

### TÜRGRIFFE UND ZUBEHÖR FÜR ALLE ANWENDUNGEN

Türbeschläge sind ein prägendes Stilelement der Tür und unterstreichen die architektonische Note des Raums. Unser umfassendes Sortiment bietet eine Vielzahl an Designs und für jede Anforderung die passende Lösung: vom Türgriff, über das Glastürschloss bis hin zu passenden Bändern.



### TOP - Sortiment

Beschlagsvielfalt in Stil und System  
Türgriffe und Zubehör für alle Anwendungen

MONO | NOVO | NEO | CUBO | QUATTRA INLAY



### TOP - Sortiment - MONO

MONO - Holztür  
• Schnellmontagetechnik - BB  
• Schnellmontagetechnik - smart2lock

MONO - Ganzglastür  
• GGT - Glastürbeschlag PURISTO S  
• GGT - Glastürbeschlag PURISTO S - smart2lock



### TOP - Sortiment - NOVO

NOVO - Holztür  
• Schnellmontagetechnik - BB  
• Schnellmontagetechnik - smart2lock

NOVO - Ganzglastür  
• GGT - Glastürbeschlag PURISTO S  
• GGT - Glastürbeschlag PURISTO S - smart2lock



### TOP - Sortiment - NEO

NEO - Holztür  
• Schnellmontagetechnik - BB  
• Schnellmontagetechnik - smart2lock

NEO - Ganzglastür  
• GGT - Glastürbeschlag PURISTO S  
• GGT - Glastürbeschlag PURISTO S - smart2lock





## TOP - Sortiment - CUBO

CUBO - Holztür

- Schnellmontagetechnik - BB
- Schnellmontagetechnik - smart2lock

CUBO - Ganzglastür

- GGT - Glastürbeschlag PURISTO S
- GGT - Glastürbeschlag PURISTO S - smart2lock



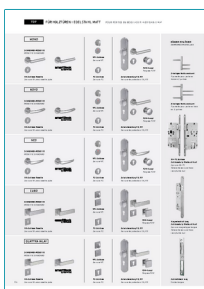
## TOP - Sortiment - QUATTTRA INLAY

QUATTTRA INLAY - Holztür

- Schnellmontagetechnik - BB
- Schnellmontagetechnik - smart2lock

QUATTTRA INLAY - Ganzglastür

- GGT - Glastürbeschlag PURISTO S
- GGT - Glastürbeschlag PURISTO S - smart2lock

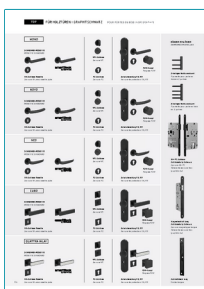


## TOP - Sortiment für Holztüren

MONO | NOVO | NEO | CUBO | QUATTTRA INLAY

Türdrücker, Schutzbeschläge, Bänder, Schlösser, Schließbleche

Oberfläche: EDELSTAHL



## TOP - Sortiment für Holztüren

MONO | NOVO | NEO | CUBO | QUATTTRA INLAY

Türdrücker, Schutzbeschläge, Bänder, Schlösser, Schließbleche

Oberfläche: GRAPHITSCHWARZ





## STYLE - Sortiment - Besondere Akzente setzen

### DESIGNTÜRGRIFFE, DIE IN STIL UND HAPTİK ÜBERZEUGEN

Außergewöhnliches Design und mehr Komfort: Die Tür erfährt durch unsere Designtürgriffe eine zusätzliche Aufwertung. Zudem bieten die hochwertigen Oberflächen eine angenehme Haptik – ein Luxus, den sie täglich erleben können.



LUCIA



TRI 134



LORITA



AVUS PIATTA S



### STYLE - Sortiment

Besondere Akzente setzen  
Designtürgriffe, die in Stil und Haptik überzeugen  
Außergewöhnliches Design und mehr Komfort



### STYLE - Sortiment

LUCIA  
TRI 134  
LORITA  
AVUS PIATTA S



## PREMIUM - Sortiment - Türgriffe der Extraklasse

### ONE – DESIGNKONZEPT OHNE ROSETTEN

Maximale Reduktion, dafür steht ONE: Auf Rosetten wird bei dieser Türgriffserie völlig verzichtet. Der Griff sitzt direkt auf dem Türblatt auf und passt dennoch auf Türen mit Standardschlössern. Bei der Version mit Schließmechanik wurde diese in den Griffhals integriert. Ein Griffdesign für höchste Ansprüche.



AVUS ONE

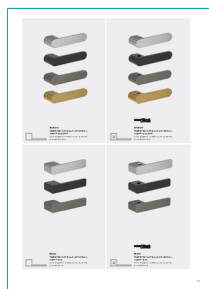


R8 ONE



### PREMIUM - Sortiment

Türgriffe der Extraklasse  
ONE - Designkonzept ohne Rosetten



### PREMIUM - Sortiment

AVUS ONE  
Rosettenlos | Samtgrau, Graphitschwarz, Kaschmirgrau, Gold

R8 ONE  
Rosettenlos | Samtgrau, Graphitschwarz, Kaschmirgrau



## PURISTO S - Sortiment - Form folgt Komfort

### Glastürschloss PURISTO S

Das weiter entwickelte Design dieses außergewöhnlichen Schlosskastens überzeugt in allen Aspekten. Deutlich reduzierte Außenmaße ergeben ein elegantes Erscheinungsbild – trotzdem ist er passend für Standard-Studiobohrungen. Die Federkraft des Türgriffs lässt sich individuell einstellen und die Griffposition millimetergenau korrigieren. Besonders komfortabel ist die 1-Hand-Schließmöglichkeit smart2lock. Nie war eine Verriegelung so dezent integriert.

Der Glastürbeschlag PURISTO S ist in verschiedenen Varianten erhältlich



PURISTO S

PURISTO S - PZ

PURISTO S - WC

Der Glastürbeschlag PURISTO S kann mit TOP- und STYLE- Türdrückern kombiniert werden



MONO

NOVO

NEO

CUBO

QUATTRA-INLAY



### Glastürschloss PURISTO S

Katalog - Form folgt Komfort

(auch als Magnetvariante erhältlich)



### TOP - Sortiment - MONO

MONO - Holztür

- Schnellmontagetechnik - BB
- Schnellmontagetechnik - smart2lock

MONO - Ganzglastür

- GGT - Glastürbeschlag PURISTO S
- GGT - Glastürbeschlag PURISTO S - smart2lock





## TOP - Sortiment - NOVO

NOVO - Holztür

- Schnellmontagetechnik - BB
- Schnellmontagetechnik - smart2lock

NOVO - Ganzglastür

- GGT - Glastürbeschlag PURISTO S
- GGT - Glastürbeschlag PURISTO S - smart2lock



## TOP - Sortiment - NEO

NEO - Holztür

- Schnellmontagetechnik - BB
- Schnellmontagetechnik - smart2lock

NEO - Ganzglastür

- GGT - Glastürbeschlag PURISTO S
- GGT - Glastürbeschlag PURISTO S - smart2lock



## TOP - Sortiment - CUBO

CUBO - Holztür

- Schnellmontagetechnik - BB
- Schnellmontagetechnik - smart2lock

CUBO - Ganzglastür

- GGT - Glastürbeschlag PURISTO S
- GGT - Glastürbeschlag PURISTO S - smart2lock



## TOP - Sortiment - QUATTRA INLAY

QUATTRA INLAY - Holztür

- Schnellmontagetechnik - BB
- Schnellmontagetechnik - smart2lock

QUATTRA INLAY - Ganzglastür

- GGT - Glastürbeschlag PURISTO S
- GGT - Glastürbeschlag PURISTO S - smart2lock



## STYLE - Sortiment

LUCIA

TRI 134

LORITA

AVUS PIATTA S





## TOP - Sortiment für Ganzglastüren

MONO | NOVO | NEO | CUBO | QUATTTRA INLAY  
Türdrücker, Schutzbeschläge, Bänder, Schlösser, Schließbleche

Oberfläche: EDELSTAHL



## TOP - Sortiment für Ganzglastüren

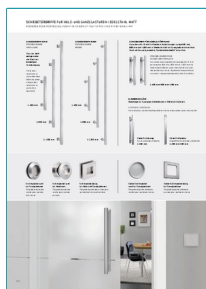
MONO | NOVO | NEO | CUBO | QUATTTRA INLAY  
Türdrücker, Schutzbeschläge, Bänder, Schlösser, Schließbleche

Oberfläche: GRAPHITSCHWARZ



## SCHIEBETÜRGRIFFE FÜR HOLZ- UND GANZGLASTÜREN

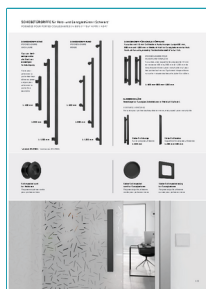
Oberfläche: EDELSTAHL MATT | SCHWARZ



### Schiebetürgriffe für Holz- und Ganzglastüren

Stangengriffe | Griffmuscheln

Oberfläche: GRAPHITSCHWARZ



### Schiebetürgriffe für Holz- und Ganzglastüren

Stangengriffe | Griffmuscheln

Oberfläche: EDELSTAHL

