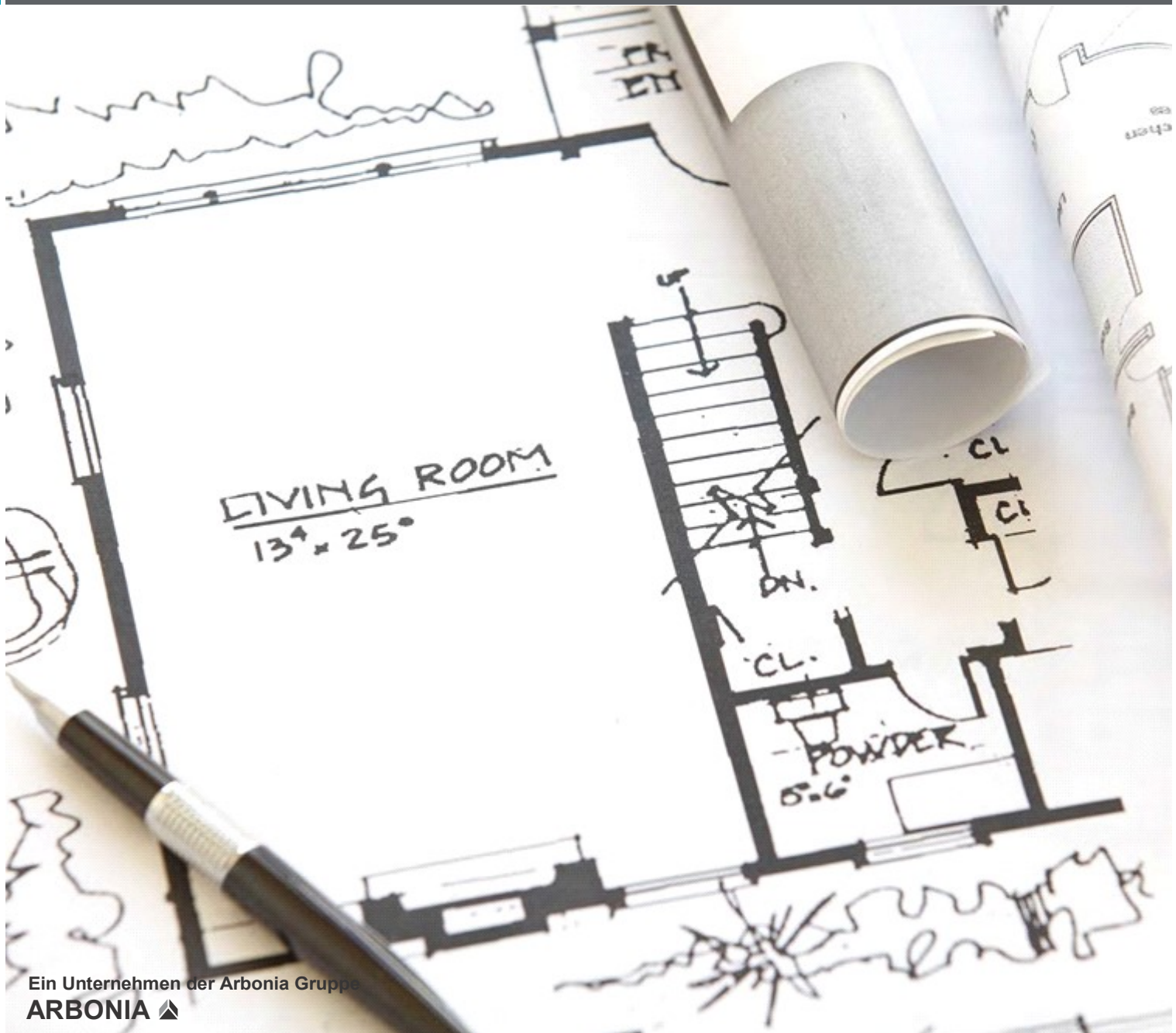
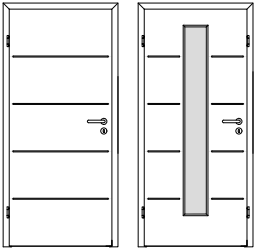
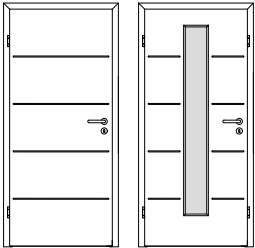



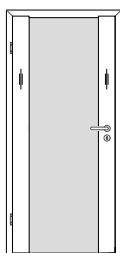
# GARANT Türenhandbuch

## Türenhandbuch

### Produktsortiment » DESIGNTÜREN

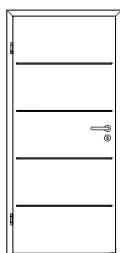


		
AURA	CORONA	BLACKLINE
Seite 3	Seite 28	Seite 73



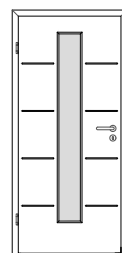
A310

Seite 4



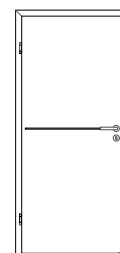
A830

Seite 6



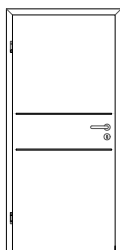
A830-LA4M

Seite 8



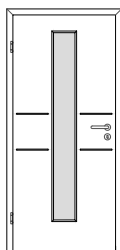
A831

Seite 10



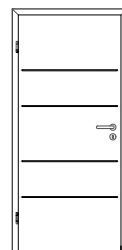
A832

Seite 12



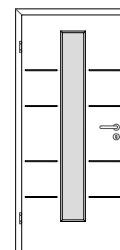
A832-LA4M

Seite 14



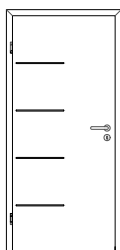
A833

Seite 16



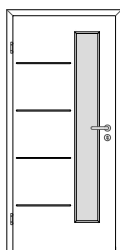
A833-LA4M

Seite 18



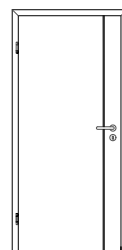
A834

Seite 20



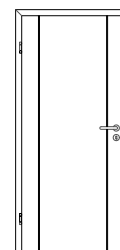
A834-LA4S

Seite 22



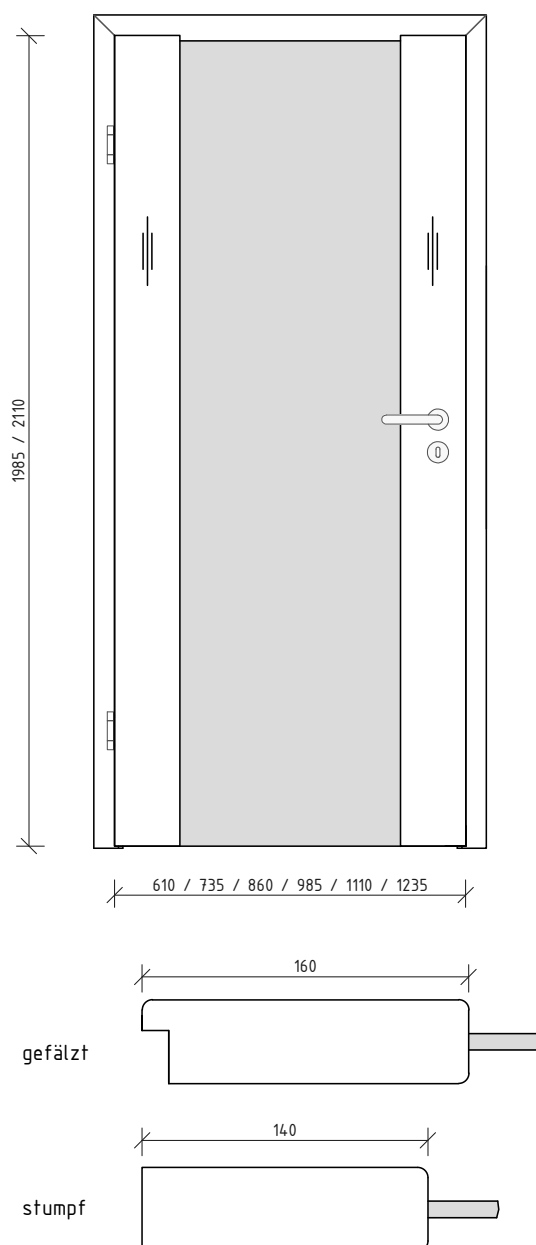
A850

Seite 24



A851

Seite 26



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 Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016

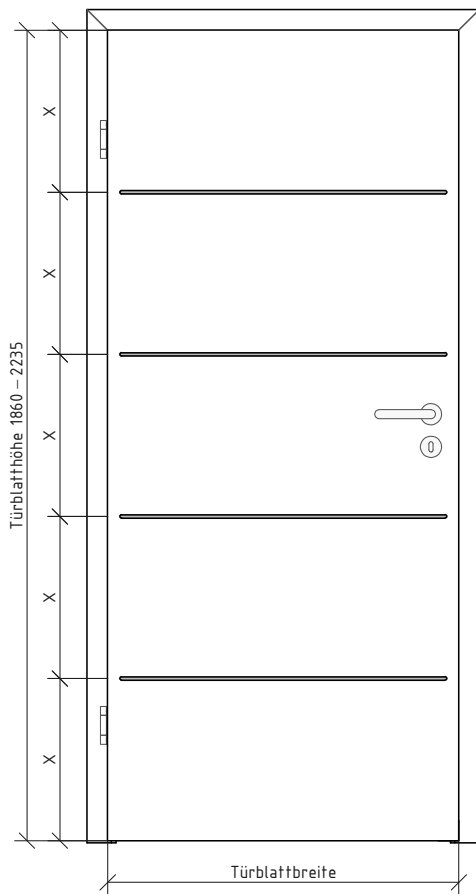
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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



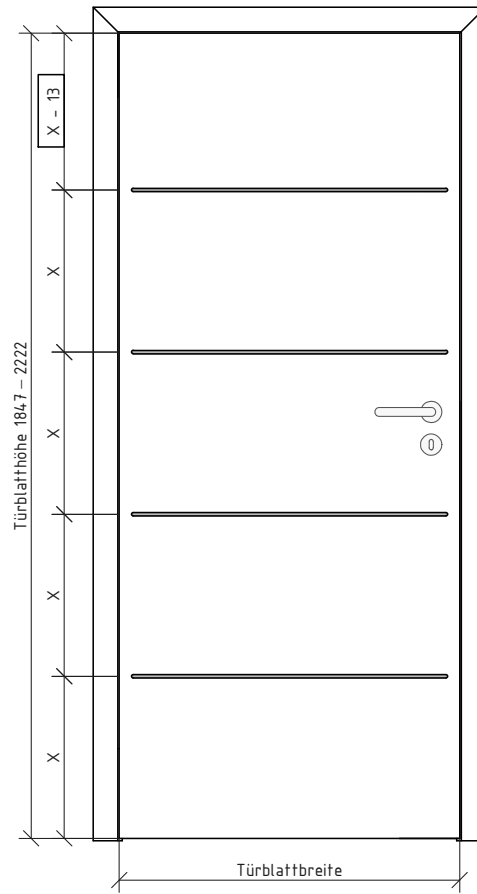
gefälzt:

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



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	<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

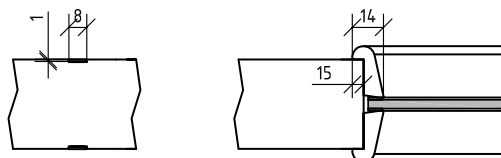
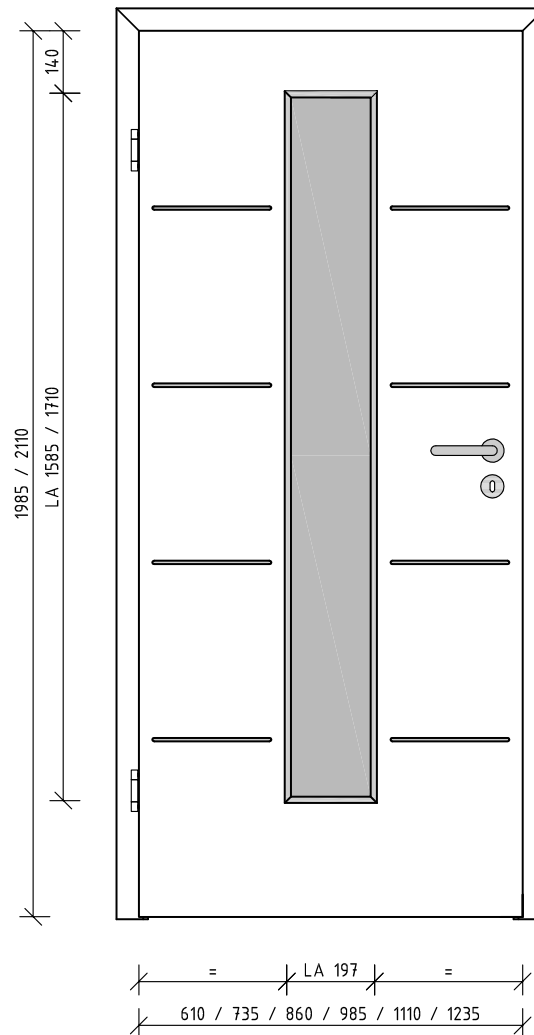
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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"/> 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"/> Lack, <input type="checkbox"/> G-TEC®
Oberfläche G-TEC®	<input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt 9005, <input type="checkbox"/> G-TEC® Anthrazit Matt 7016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau Matt 7037, <input type="checkbox"/> G-TEC® Seitengrau Matt 7044, <input type="checkbox"/> G-TEC® Feeljade Matt CN05, <input type="checkbox"/> G-TEC® LiveSimple Matt CN08, <input type="checkbox"/> G-TEC® Weisslack Matt 9016
Oberfläche Lack	<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, 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:**

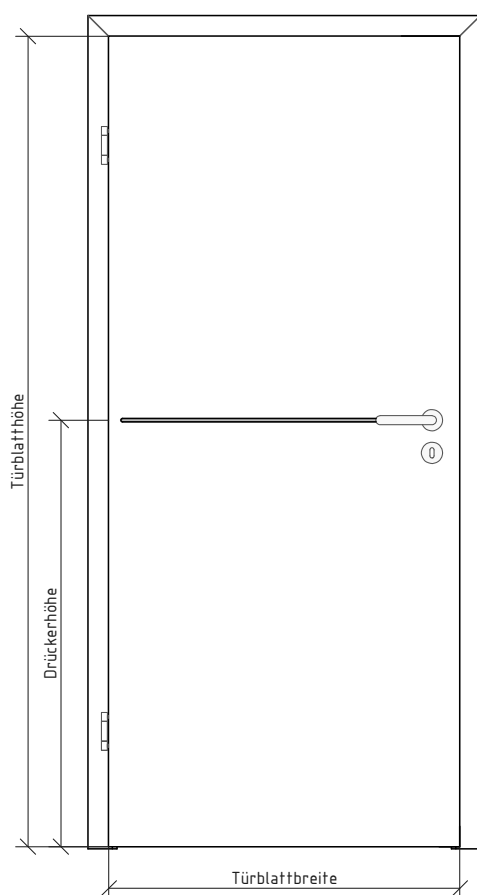
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 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-M
Leiste	Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®
Oberfläche G-TEC®	[ ] G-TEC® Schwarz Matt 9005, [ ] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® Seitengrau Matt 7044, [ ] G-TEC® Feeljade Matt CN05, [ ] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [ ] G-TEC® Weisslack Matt 9016
Oberfläche Lack	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

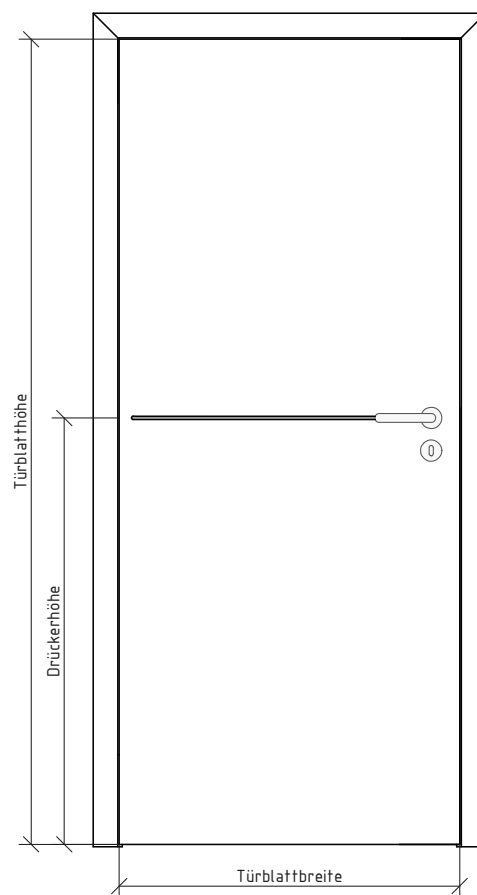
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge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

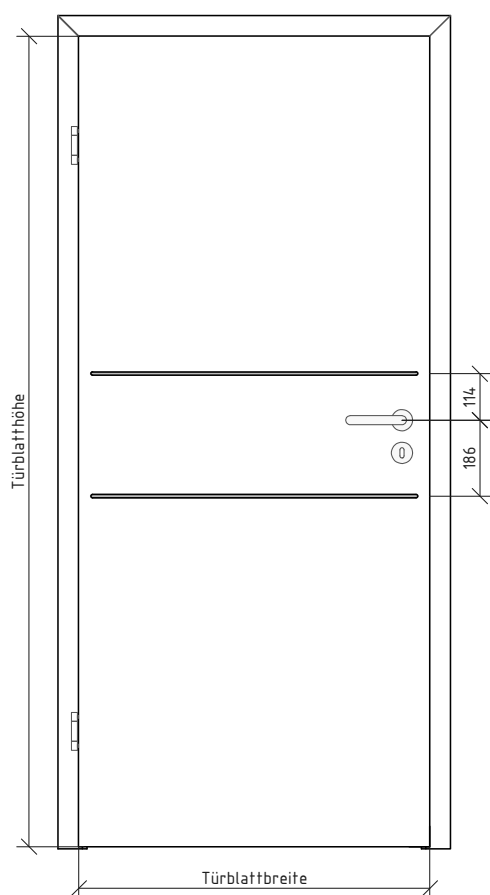
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 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 G-TEC®	[ ] G-TEC® Schwarz Matt 9005, [ ] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® Seitengrau Matt 7044, [ ] G-TEC® Feeljade Matt CN05, [ ] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [ ] G-TEC® Weisslack Matt 9016
Oberfläche Lack	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

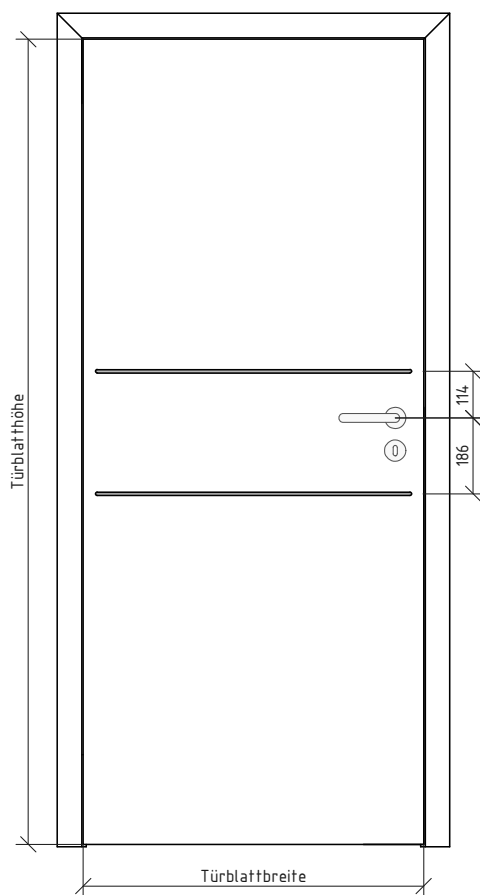
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge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

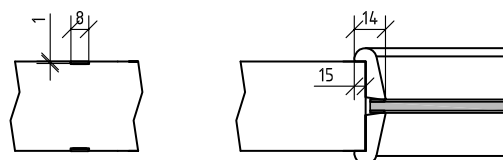
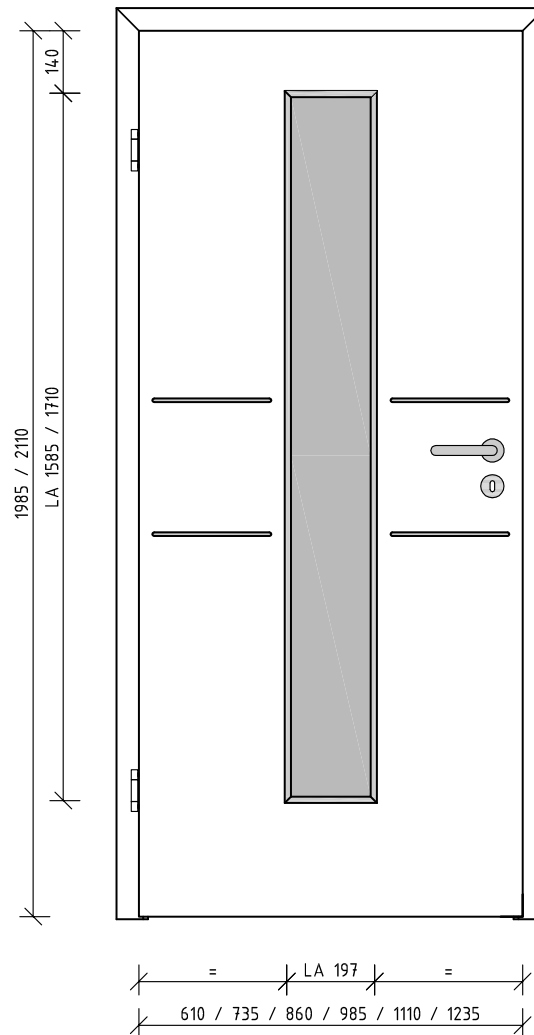
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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 G-TEC®	[ ] G-TEC® Schwarz Matt 9005, [ ] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® Seitengrau Matt 7044, [ ] G-TEC® Feeljade Matt CN05, [ ] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [ ] G-TEC® Weisslack Matt 9016
Oberfläche Lack	[ ] 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, 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, 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-M
Leiste	Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®
Oberfläche G-TEC®	[ ] G-TEC® Schwarz Matt 9005, [ ] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® Seitengrau Matt 7044, [ ] G-TEC® Feeljade Matt CN05, [ ] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [ ] G-TEC® Weisslack Matt 9016
Oberfläche Lack	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

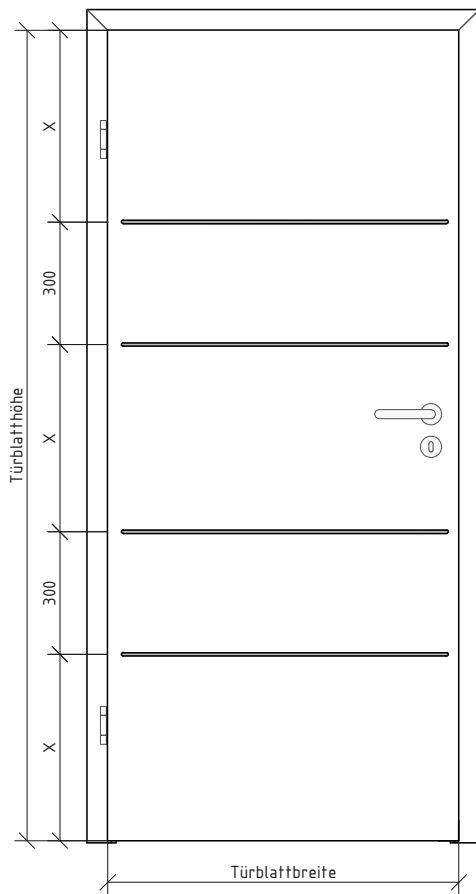
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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, Schließblech, Bandrahmenteil



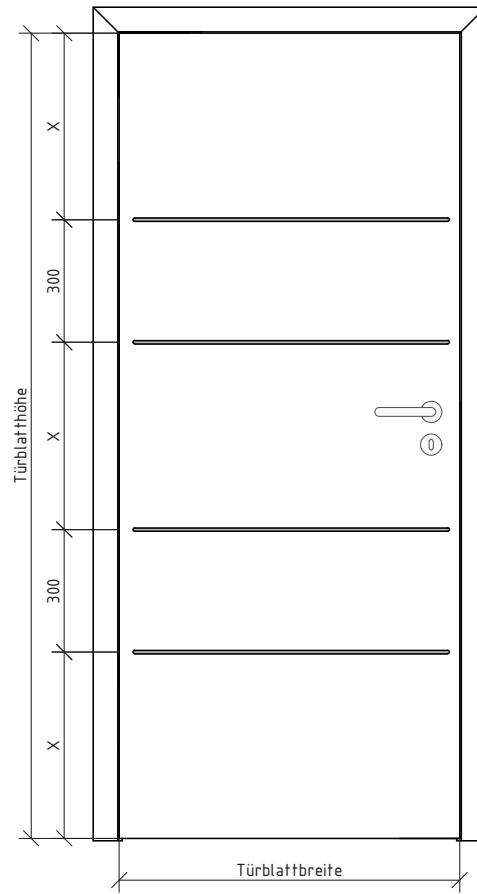
gefälzt:

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



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 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

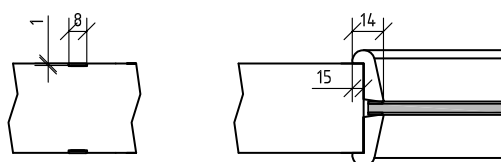
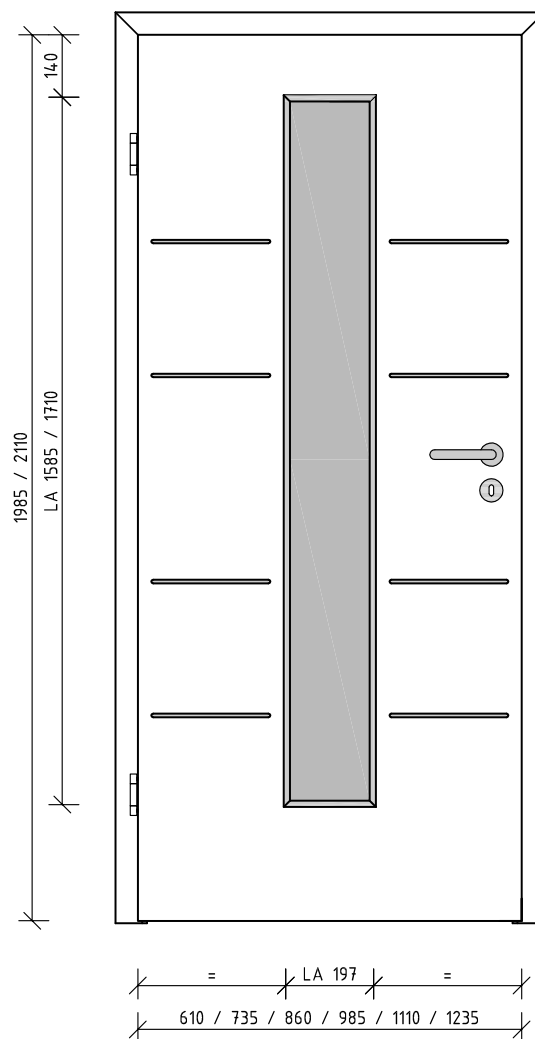
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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 G-TEC®	[ ] G-TEC® Schwarz Matt 9005, [ ] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® Seitengrau Matt 7044, [ ] G-TEC® Feeljade Matt CN05, [ ] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [ ] G-TEC® Weisslack Matt 9016
Oberfläche Lack	[ ] 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, 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 G-TEC®	[ ] G-TEC® Schwarz Matt 9005, [ ] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® Seitengrau Matt 7044, [ ] G-TEC® Feeljade Matt CN05, [ ] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [ ] G-TEC® Weisslack Matt 9016
Oberfläche Lack	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

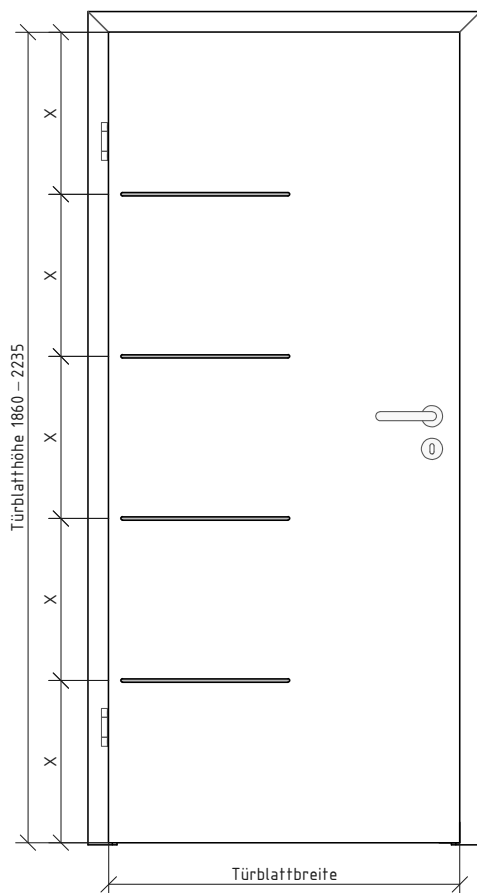
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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, Schließblech, Bandrahmenteil



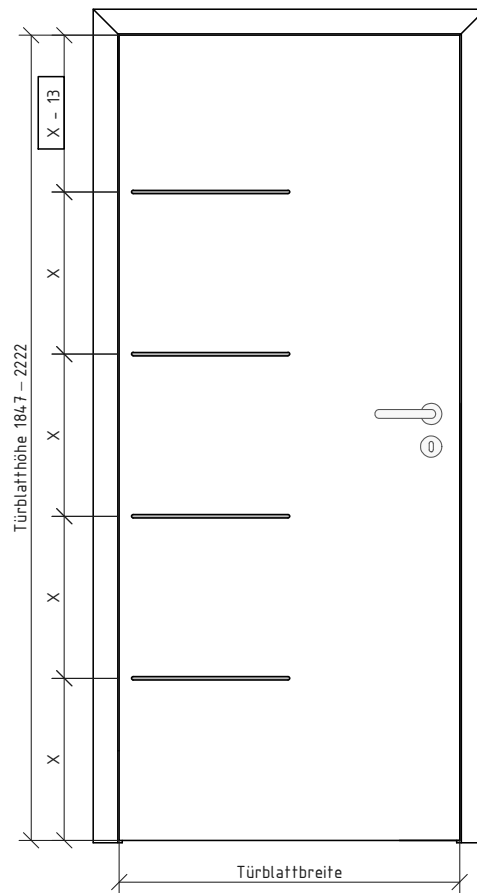
gefälzt:

$X = \text{Türblatthöhe} / 5$  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

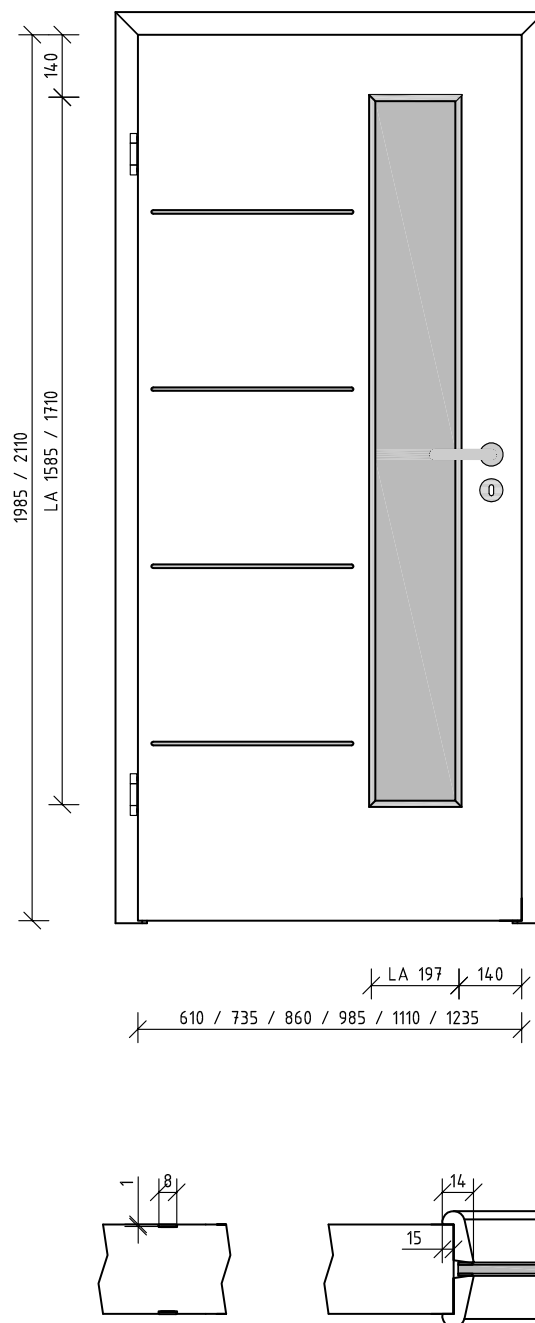
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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 G-TEC®	[ ] G-TEC® Schwarz Matt 9005, [ ] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® Seitengrau Matt 7044, [ ] G-TEC® Feeljade Matt CN05, [ ] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [ ] G-TEC® Weisslack Matt 9016
Oberfläche Lack	[ ] 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, 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

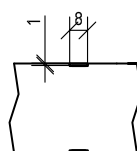
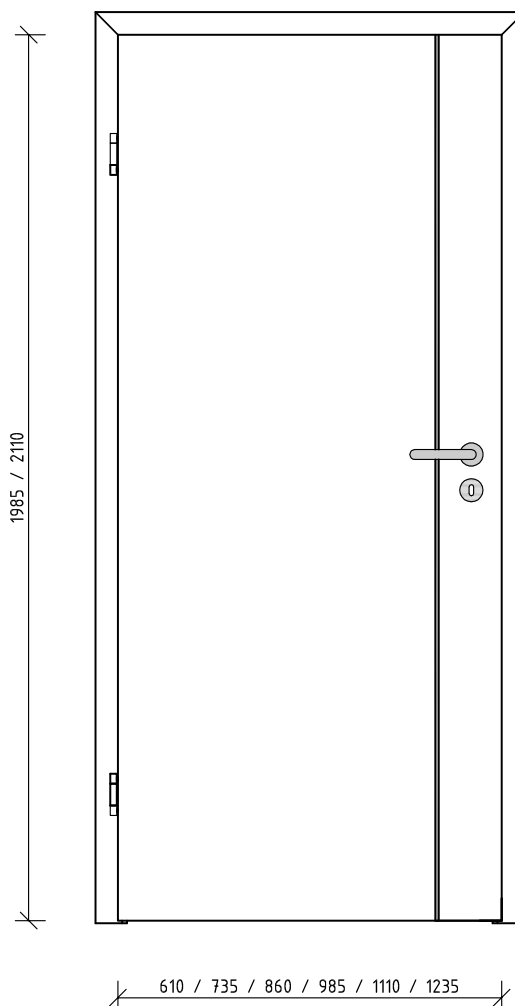
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, 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-S
Leiste	Leistensätze Profil G21 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®
Oberfläche G-TEC®	[ ] G-TEC® Schwarz Matt 9005, [ ] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® Seitengrau Matt 7044, [ ] G-TEC® Feeljade Matt CN05, [ ] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [ ] G-TEC® Weisslack Matt 9016
Oberfläche Lack	[ ] 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, 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	<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

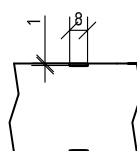
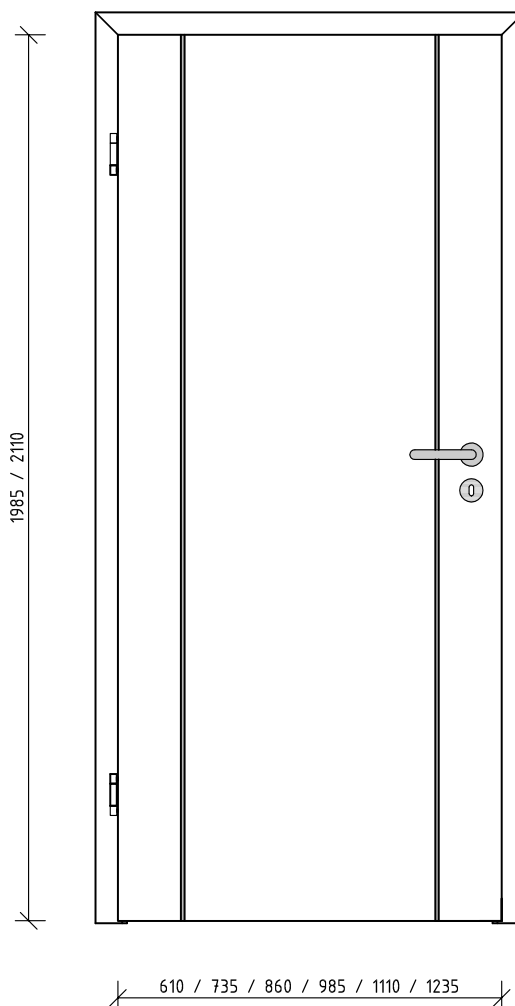
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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"/> 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"/> Lack, <input type="checkbox"/> G-TEC®
Oberfläche G-TEC®	<input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt 9005, <input type="checkbox"/> G-TEC® Anthrazit Matt 7016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau Matt 7037, <input type="checkbox"/> G-TEC® Seitengrau Matt 7044, <input type="checkbox"/> G-TEC® Feeljade Matt CN05, <input type="checkbox"/> G-TEC® LiveSimple Matt CN08, <input type="checkbox"/> G-TEC® Weisslack Matt 9016
Oberfläche Lack	<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, 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 G-TEC®	[ ] G-TEC® Schwarz Matt 9005, [ ] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® Seitengrau Matt 7044, [ ] G-TEC® Feeljade Matt CN05, [ ] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [ ] G-TEC® Weisslack Matt 9016
Oberfläche Lack	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

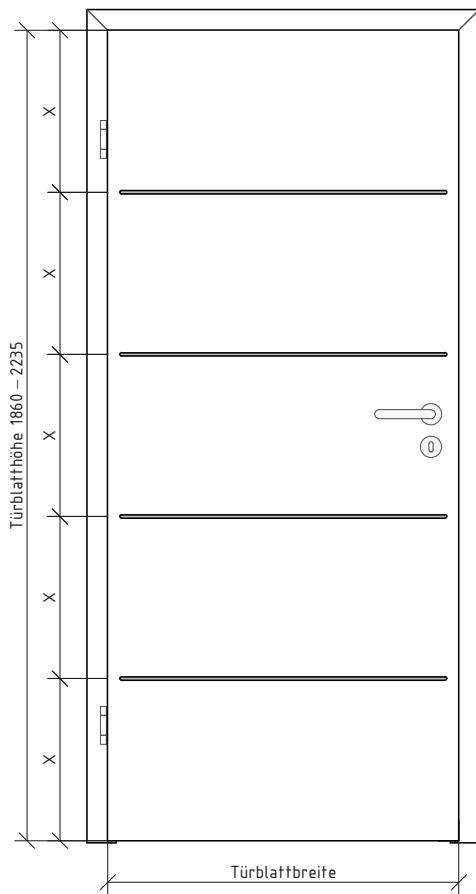
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge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



				
C730	C730-LA4M	C731	C732	C732-LA4M
Seite 29	Seite 31	Seite 33	Seite 35	Seite 37
				
C733	C733-LA4M	C734	C734-LA4S	C750
Seite 39	Seite 41	Seite 43	Seite 45	Seite 47
				
C751	C830	C830-LA4M	C831	C832
Seite 49	Seite 51	Seite 53	Seite 55	Seite 57
				
C832-LA4M	C833	C833-LA4M	C834	C834-LA4S
Seite 59	Seite 61	Seite 63	Seite 65	Seite 67
				
C850	C851			
Seite 69	Seite 71			

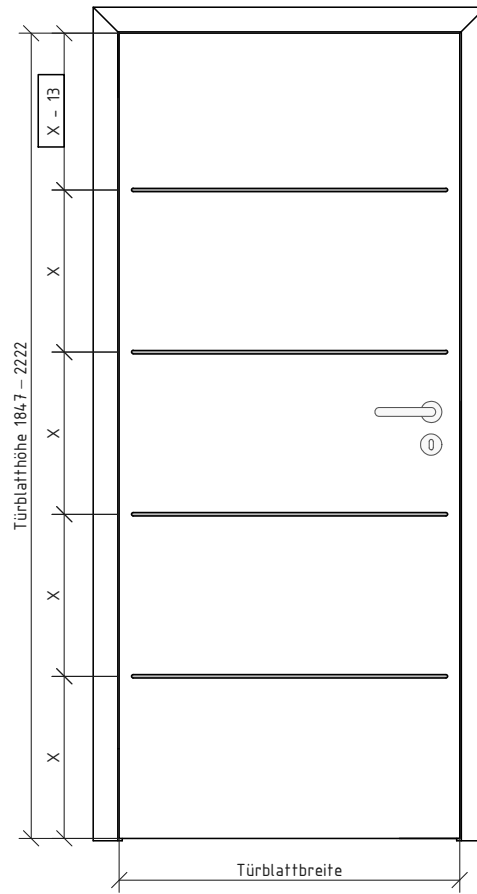
gefälzt:

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



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

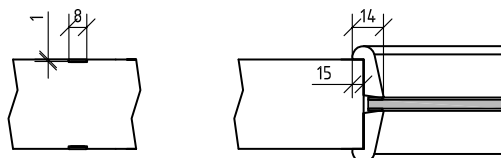
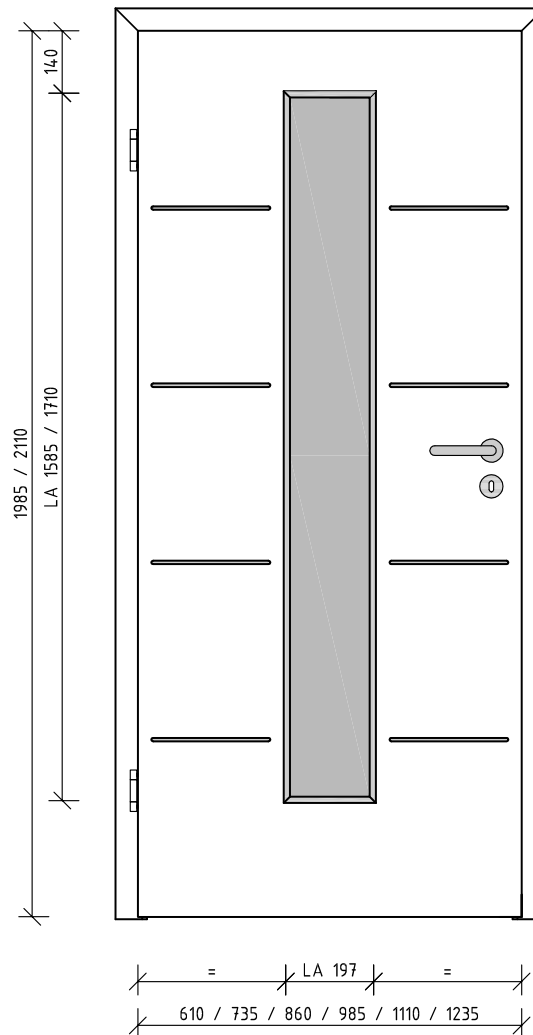
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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	[ ] CePaL Authentic Achat DA, [ ] CePaL Authentic Perl DA, [ ] CePaL Authentic Risseiche DA, [ ] CePaL Authentic Asteiche DA, [ ] CePaL Eiche Premium, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CePaL Buche Exklusiv, [ ] CePaL Authentic Grigio DA, [ ] CePaL Authentic Bianco DA, [ ] CePaL Ebony, [ ] CePaL Silver Grey, [ ] CePaL Snow White, [ ] CePaL Pearl White, [ ] CePaL Weiss Struktur Premium, [ ] CePaL Weisslack 9010, [ ] CePaL 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

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	[ ] 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, [ ] 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	[ ] CePaL Authentic Achat DA, [ ] CePaL Authentic Perl DA, [ ] CePaL Authentic Risseiche DA, [ ] CePaL Authentic Asteiche DA, [ ] CePaL Eiche Premium, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CePaL Buche Exklusiv, [ ] CePaL Authentic Grigio DA, [ ] CePaL Authentic Bianco DA, [ ] CePaL Ebony, [ ] CePaL Silver Grey, [ ] CePaL Snow White, [ ] CePaL Pearl White, [ ] CePaL Weiss Struktur Premium, [ ] CePaL Weisslack 9010, [ ] CePaL Weisslack 9016

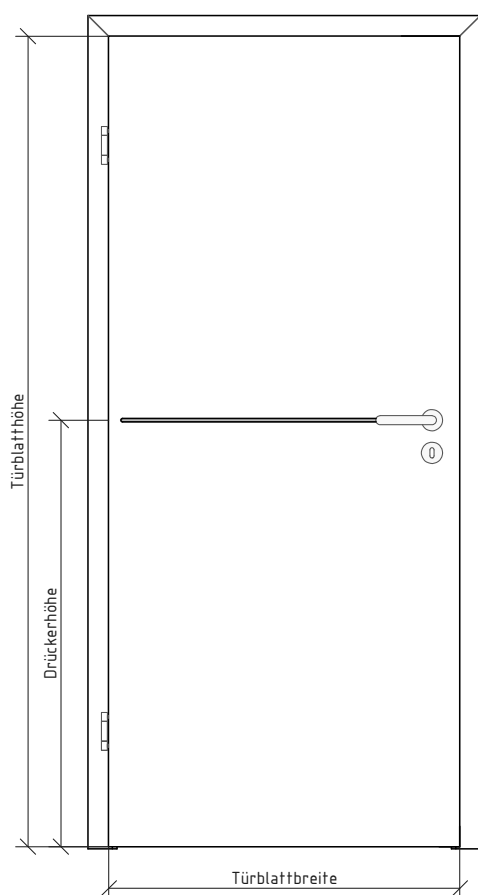
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

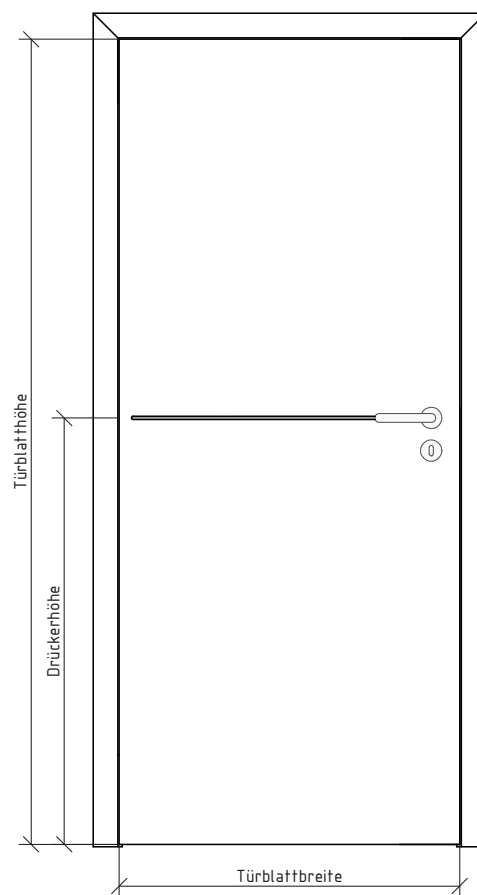




gefälzt:



stumpf:



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	[ ] 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:**

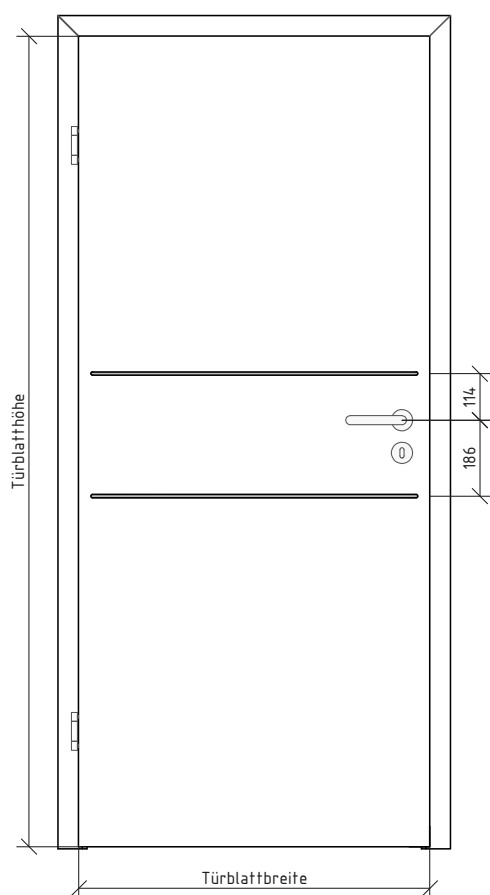
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 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	[ ] 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	[ ] CePaL Authentic Achat DA, [ ] CePaL Authentic Perl DA, [ ] CePaL Authentic Risseiche DA, [ ] CePaL Authentic Asteiche DA, [ ] CePaL Eiche Premium, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CePaL Buche Exklusiv, [ ] CePaL Authentic Grigio DA, [ ] CePaL Authentic Bianco DA, [ ] CePaL Ebony, [ ] CePaL Silver Grey, [ ] CePaL Snow White, [ ] CePaL Pearl White, [ ] CePaL Weiss Struktur Premium, [ ] CePaL Weisslack 9010, [ ] CePaL Weisslack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

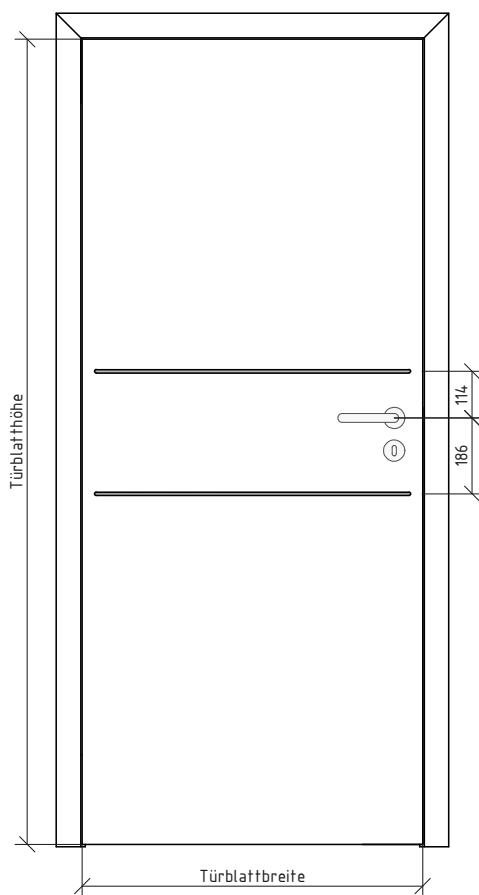
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge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



gefälzt:



stumpf:



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

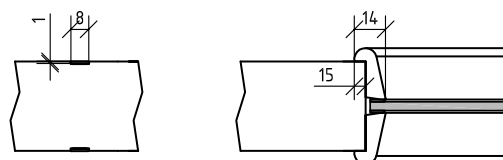
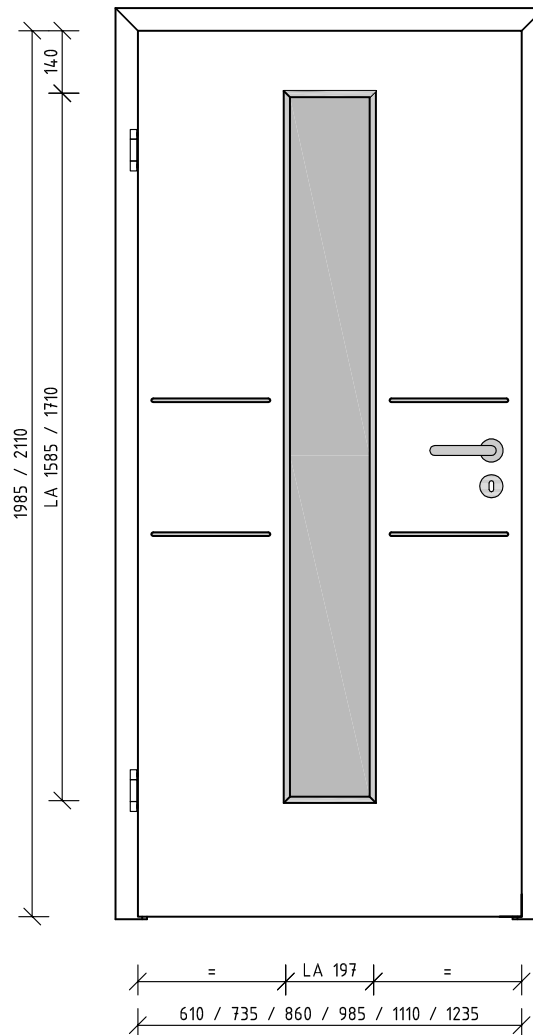
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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	[ ] CePaL Authentic Achat DA, [ ] CePaL Authentic Perl DA, [ ] CePaL Authentic Risseiche DA, [ ] CePaL Authentic Asteiche DA, [ ] CePaL Eiche Premium, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CePaL Buche Exklusiv, [ ] CePaL Authentic Grigio DA, [ ] CePaL Authentic Bianco DA, [ ] CePaL Ebony, [ ] CePaL Silver Grey, [ ] CePaL Snow White, [ ] CePaL Pearl White, [ ] CePaL Weiss Struktur Premium, [ ] CePaL Weisslack 9010, [ ] CePaL 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

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	[ ] 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	[ ] CePaL Authentic Achat DA, [ ] CePaL Authentic Perl DA, [ ] CePaL Authentic Risseiche DA, [ ] CePaL Authentic Asteiche DA, [ ] CePaL Eiche Premium, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CePaL Buche Exklusiv, [ ] CePaL Authentic Grigio DA, [ ] CePaL Authentic Bianco DA, [ ] CePaL Ebony, [ ] CePaL Silver Grey, [ ] CePaL Snow White, [ ] CePaL Pearl White, [ ] CePaL Weiss Struktur Premium, [ ] CePaL Weisslack 9010, [ ] CePaL Weisslack 9016

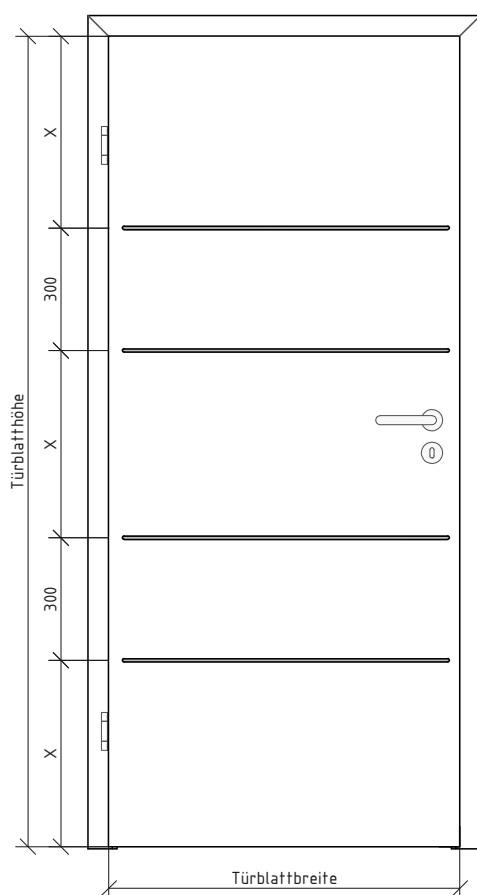
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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



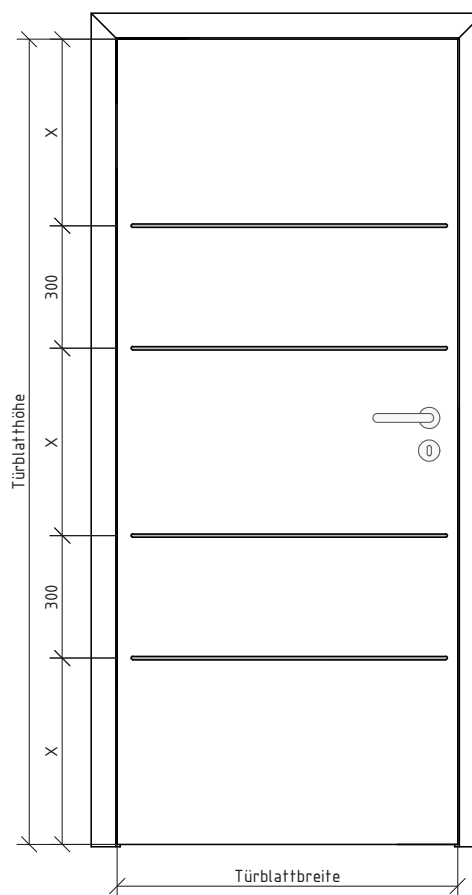
gefälzt:

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



stumpf:

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



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:**

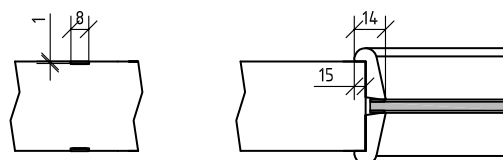
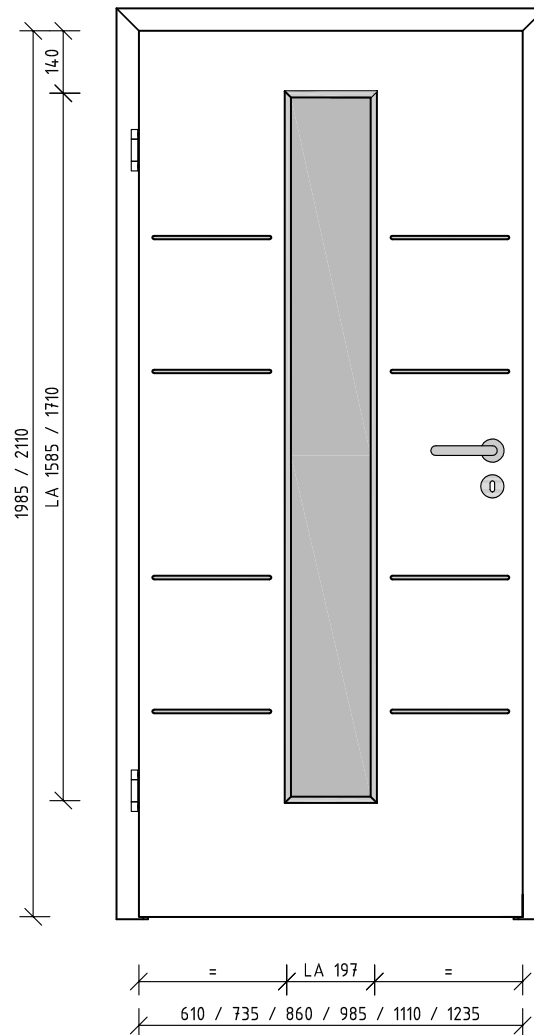
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 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	[ ] CePaL Authentic Achat DA, [ ] CePaL Authentic Perl DA, [ ] CePaL Authentic Risseiche DA, [ ] CePaL Authentic Asteiche DA, [ ] CePaL Eiche Premium, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CePaL Buche Exklusiv, [ ] CePaL Authentic Grigio DA, [ ] CePaL Authentic Bianco DA, [ ] CePaL Ebony, [ ] CePaL Silver Grey, [ ] CePaL Snow White, [ ] CePaL Pearl White, [ ] CePaL Weiss Struktur Premium, [ ] CePaL Weisslack 9010, [ ] CePaL 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

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	[ ] CePaL Authentic Achat DA, [ ] CePaL Authentic Perl DA, [ ] CePaL Authentic Risseiche DA, [ ] CePaL Authentic Asteiche DA, [ ] CePaL Eiche Premium, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CePaL Buche Exklusiv, [ ] CePaL Authentic Grigio DA, [ ] CePaL Authentic Bianco DA, [ ] CePaL Ebony, [ ] CePaL Silver Grey, [ ] CePaL Snow White, [ ] CePaL Pearl White, [ ] CePaL Weiss Struktur Premium, [ ] CePaL Weisslack 9010, [ ] CePaL Weisslack 9016

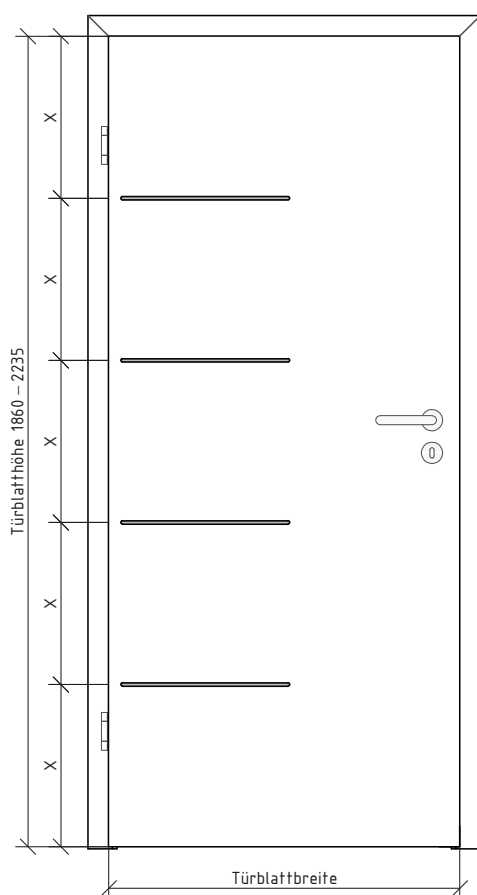
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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



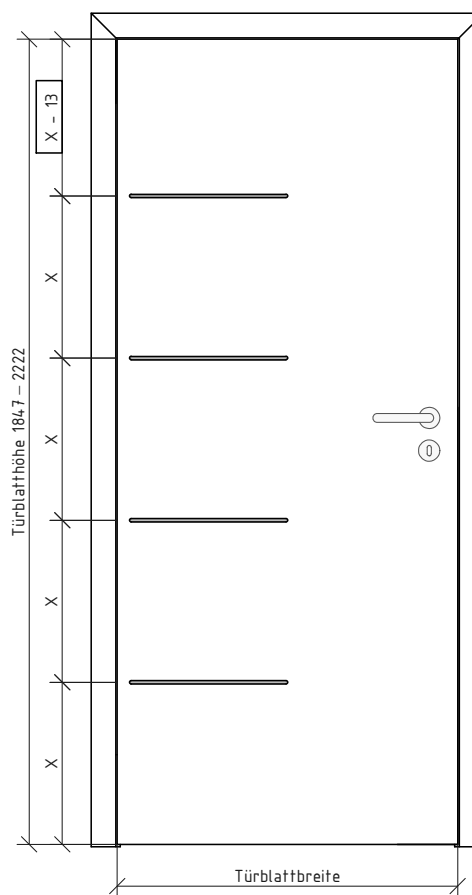
gefälzt:

$X = \text{Türblatthöhe} / 5$  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

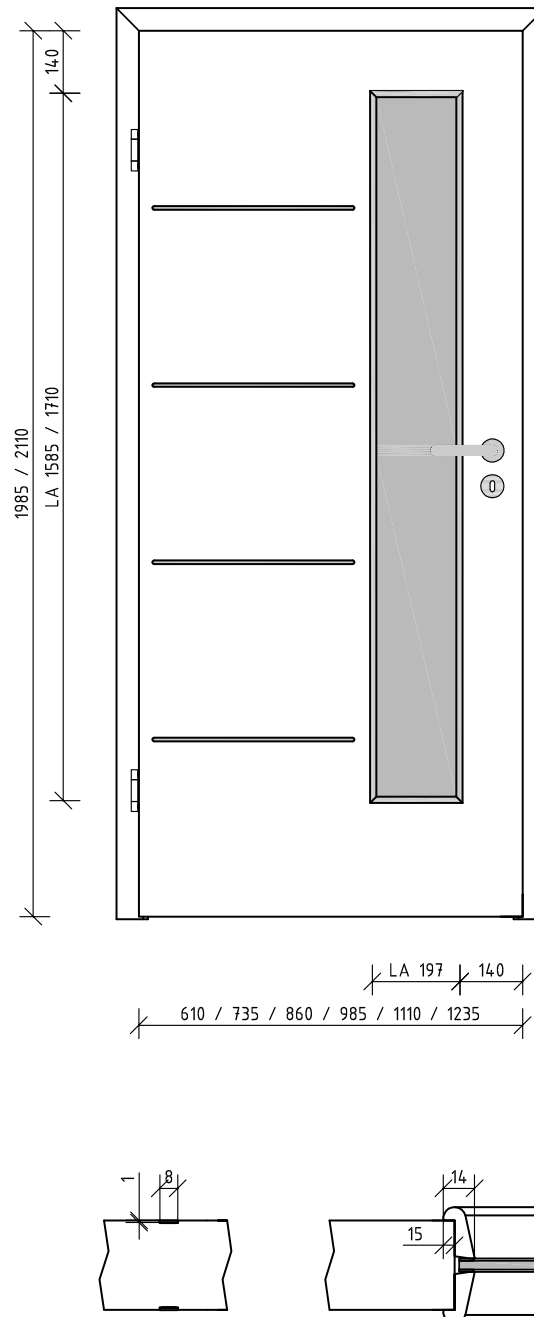
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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 CePaL	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Achat DA, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Perl DA, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche DA, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche DA, <input type="checkbox"/> CePaL Eiche Premium, <input type="checkbox"/> CePaL Natura Ahorn, <input type="checkbox"/> CePaL Buche Exklusiv, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Grigio DA, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Bianco DA, <input type="checkbox"/> CePaL Ebony, <input type="checkbox"/> CePaL Silver Grey, <input type="checkbox"/> CePaL Snow White, <input type="checkbox"/> CePaL Pearl White, <input type="checkbox"/> CePaL Weiss Struktur Premium, <input type="checkbox"/> CePaL Weisslack 9010, <input type="checkbox"/> CePaL 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

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

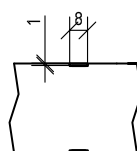
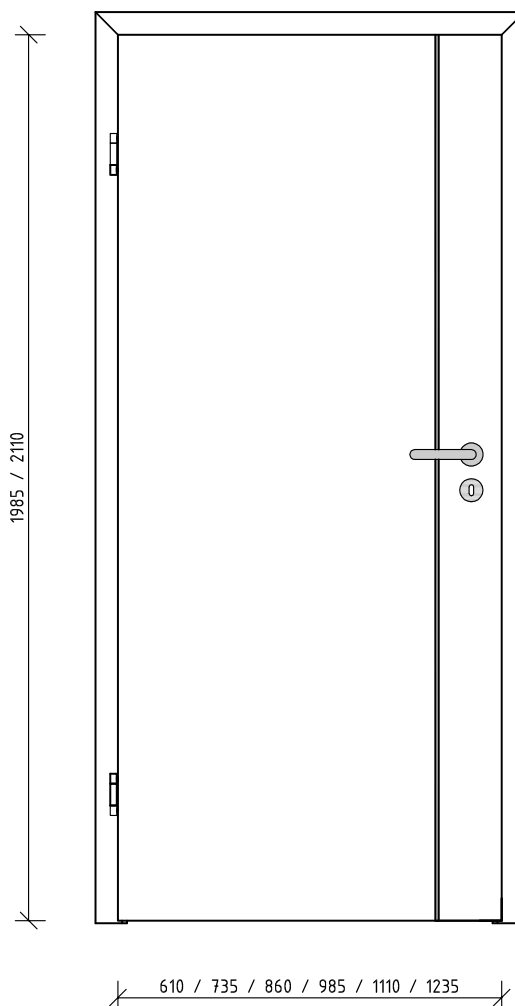
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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 CePaL	<input type="checkbox"/> CePaL Authentic Achat DA, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Perl DA, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Risseiche DA, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Asteiche DA, <input type="checkbox"/> CePaL Eiche Premium, <input type="checkbox"/> CePaL Natura Ahorn, <input type="checkbox"/> CePaL Buche Exklusiv, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Grigio DA, <input type="checkbox"/> CePaL Authentic Bianco DA, <input type="checkbox"/> CePaL Ebony, <input type="checkbox"/> CePaL Silver Grey, <input type="checkbox"/> CePaL Snow White, <input type="checkbox"/> CePaL Pearl White, <input type="checkbox"/> CePaL Weiss Struktur Premium, <input type="checkbox"/> CePaL Weisslack 9010, <input type="checkbox"/> CePaL 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

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	[ ] 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:**

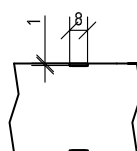
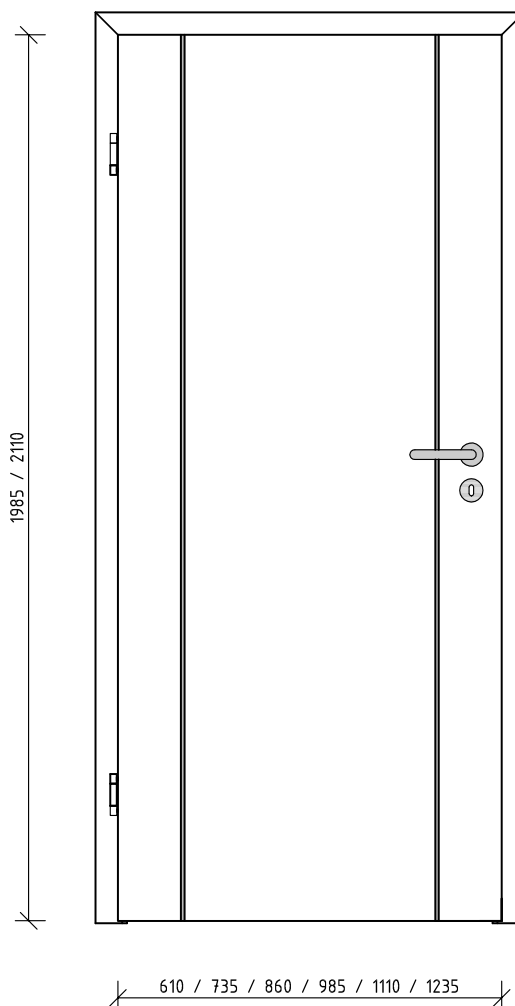
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 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	[ ] CePaL Authentic Achat DA, [ ] CePaL Authentic Perl DA, [ ] CePaL Authentic Risseiche DA, [ ] CePaL Authentic Asteiche DA, [ ] CePaL Eiche Premium, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CePaL Buche Exklusiv, [ ] CePaL Authentic Grigio DA, [ ] CePaL Authentic Bianco DA, [ ] CePaL Ebony, [ ] CePaL Silver Grey, [ ] CePaL Snow White, [ ] CePaL Pearl White, [ ] CePaL Weiss Struktur Premium, [ ] CePaL Weisslack 9010, [ ] CePaL 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

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	[ ] 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	[ ] CePaL Authentic Achat DQ, [ ] CePaL Authentic Perl DQ, [ ] CePaL Authentic Risseiche DQ, [ ] CePaL Authentic Asteiche DQ, [ ] CePaL Authentic Grigio DQ, [ ] CePaL Authentic Bianco DQ

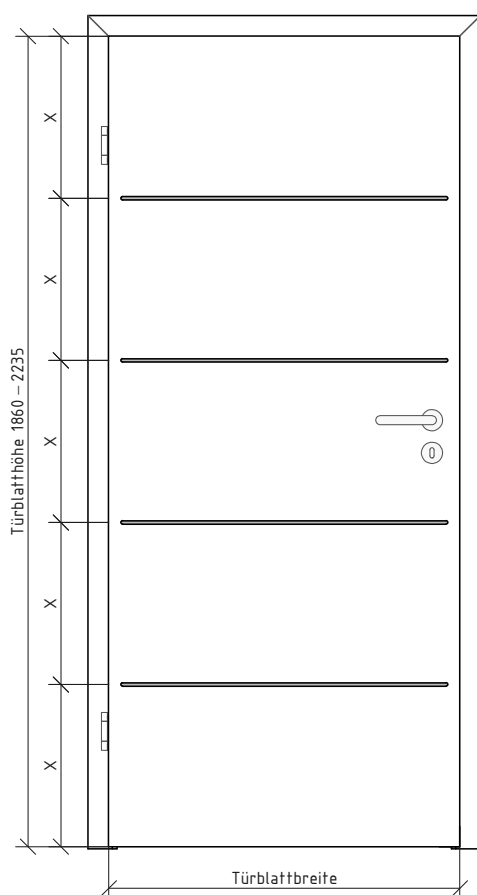
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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



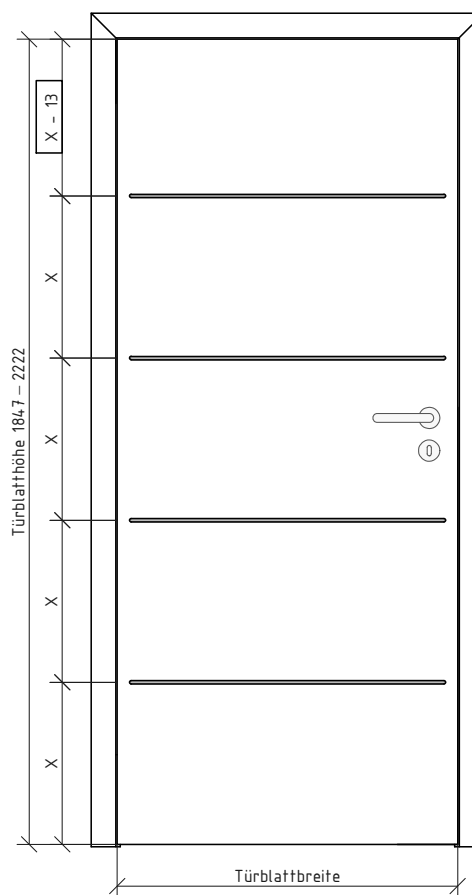
gefälzt:

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



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

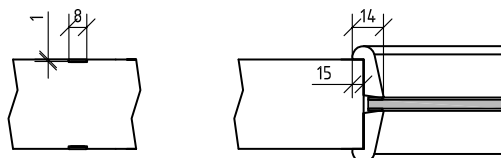
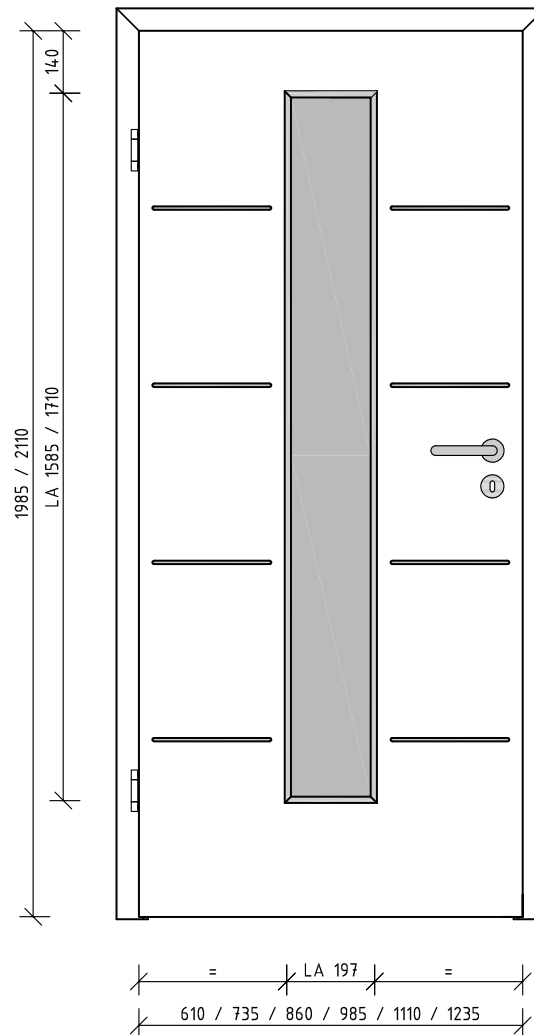
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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	[ ] CePaL Authentic Achat DQ, [ ] CePaL Authentic Perl DQ, [ ] CePaL Authentic Risseiche DQ, [ ] CePaL Authentic Asteiche DQ, [ ] CePaL Authentic Grigio DQ, [ ] CePaL Authentic Bianco DQ

**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 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:

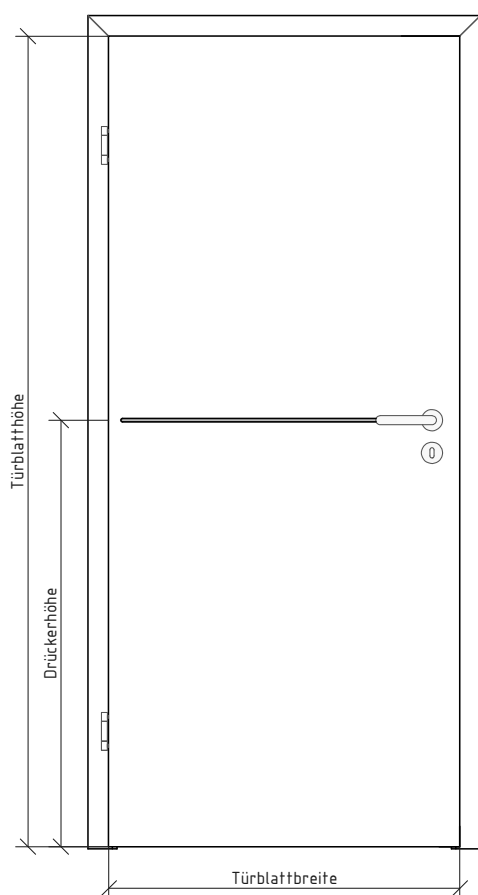
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 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	[ ] CePaL Authentic Achat DQ, [ ] CePaL Authentic Perl DQ, [ ] CePaL Authentic Risseiche DQ, [ ] CePaL Authentic Asteiche DQ, [ ] CePaL Authentic Grigio DQ, [ ] CePaL Authentic Bianco DQ

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

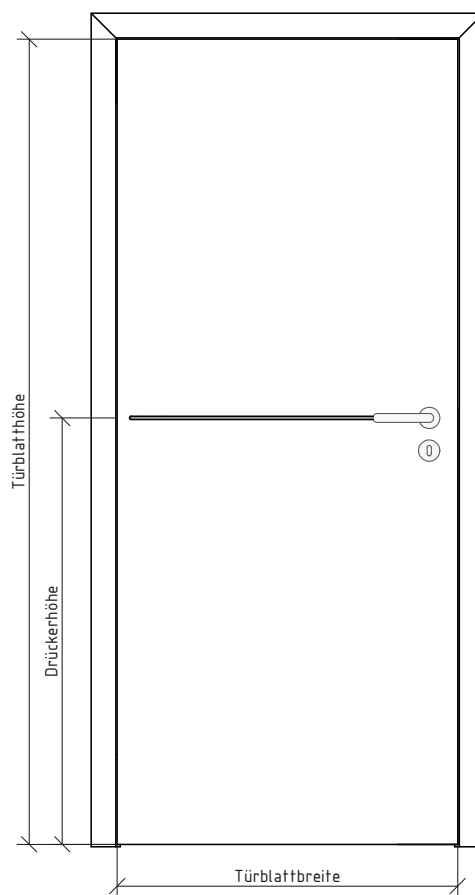
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge 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 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	[ ] CePaL Authentic Achat DQ, [ ] CePaL Authentic Perl DQ, [ ] CePaL Authentic Risseiche DQ, [ ] CePaL Authentic Asteiche DQ, [ ] CePaL Authentic Grigio DQ, [ ] CePaL Authentic Bianco DQ

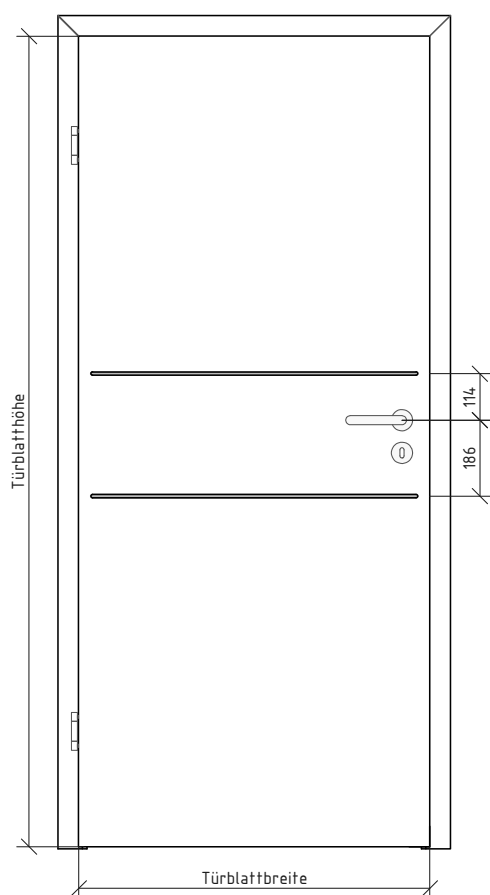
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

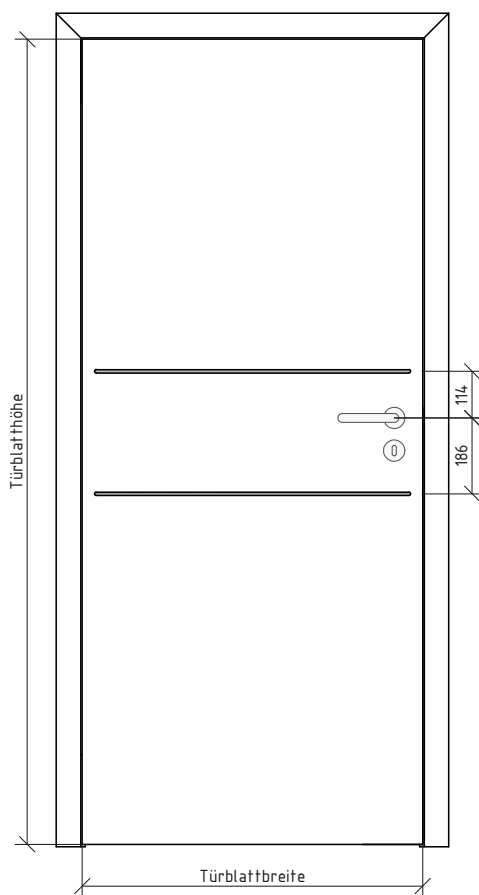




gefälzt:



stumpf:



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



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA 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

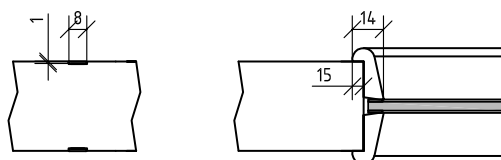
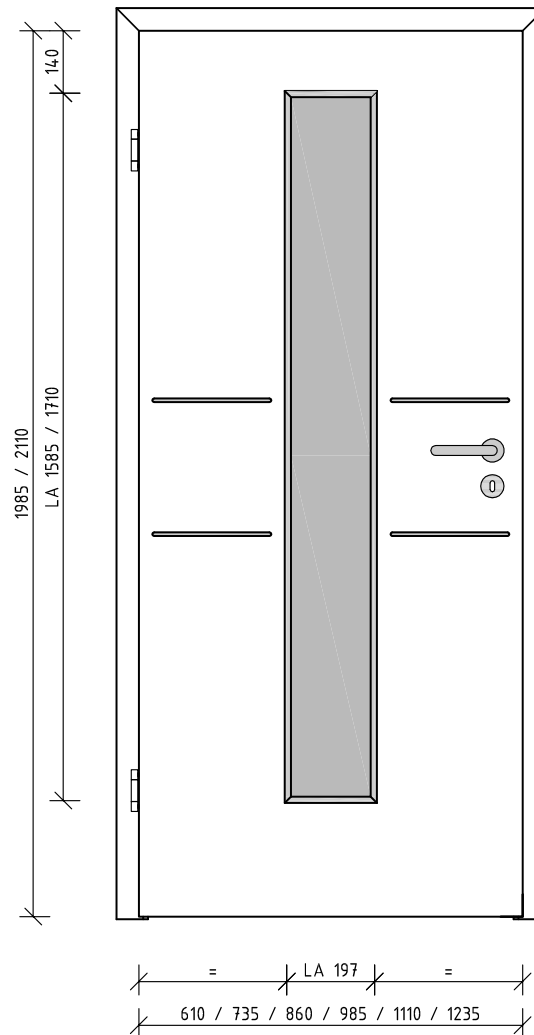
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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	[ ] CePaL Authentic Achat DQ, [ ] CePaL Authentic Perl DQ, [ ] CePaL Authentic Risseiche DQ, [ ] CePaL Authentic Asteiche DQ, [ ] CePaL Authentic Grigio DQ, [ ] CePaL Authentic Bianco DQ

**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 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	[ ] CePaL Authentic Achat DQ, [ ] CePaL Authentic Perl DQ, [ ] CePaL Authentic Risseiche DQ, [ ] CePaL Authentic Asteiche DQ, [ ] CePaL Authentic Grigio DQ, [ ] CePaL Authentic Bianco DQ

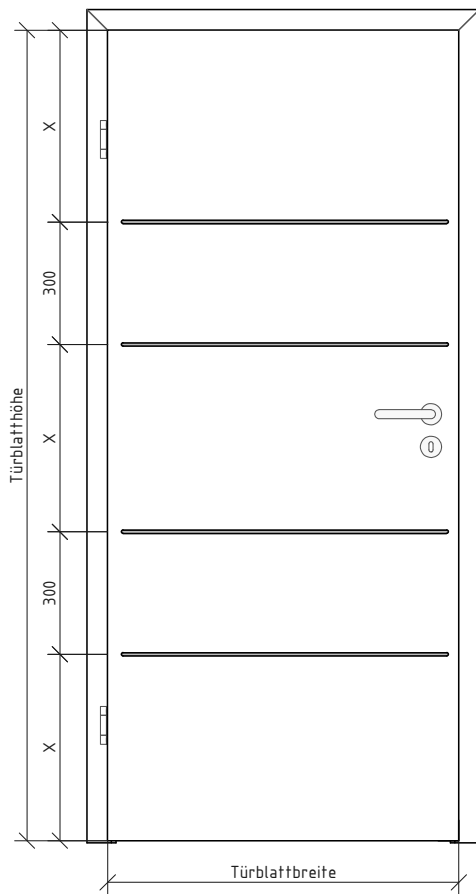
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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



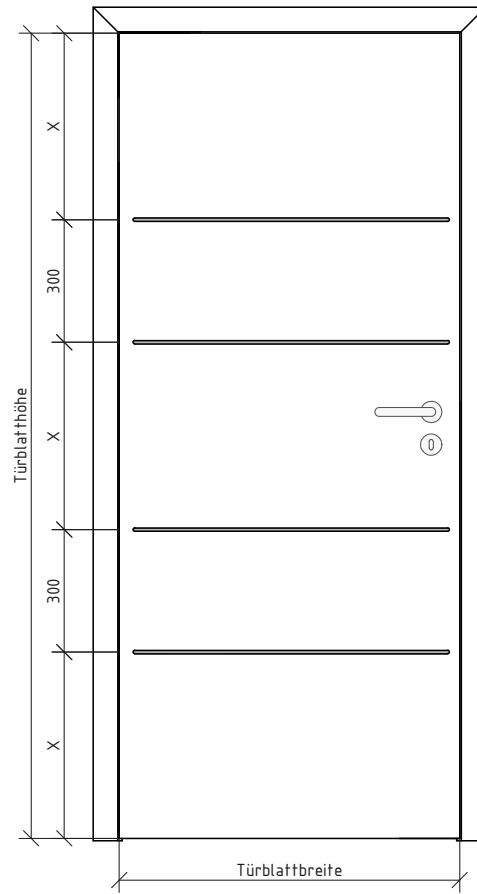
gefälzt:

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



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 C833
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

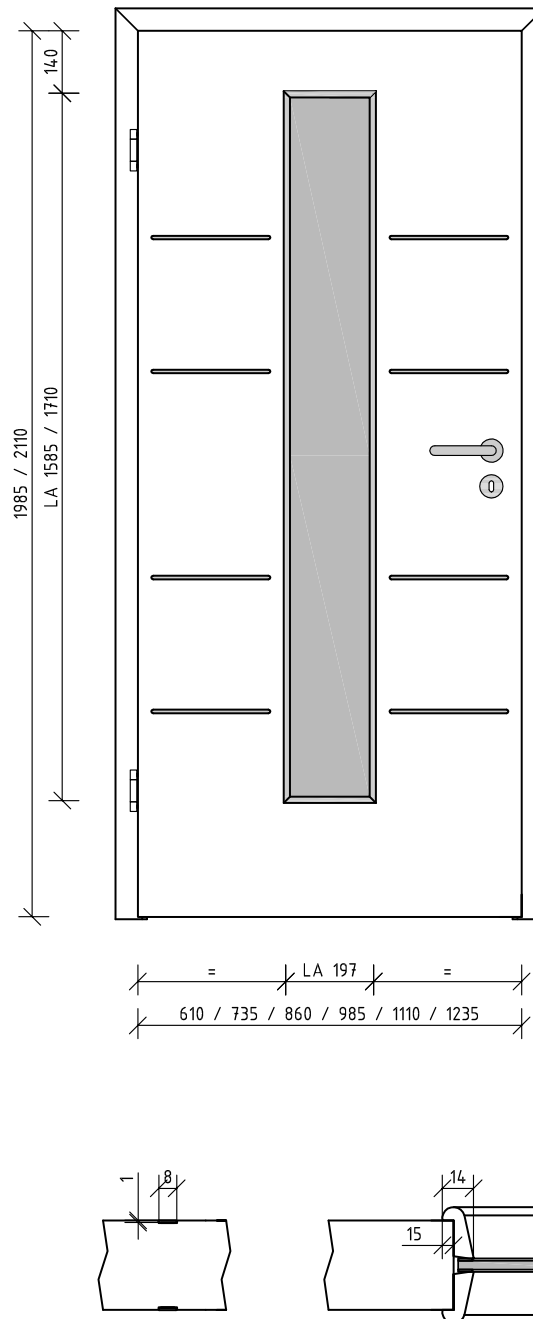
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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	[ ] CePaL Authentic Achat DQ, [ ] CePaL Authentic Perl DQ, [ ] CePaL Authentic Risseiche DQ, [ ] CePaL Authentic Asteiche DQ, [ ] CePaL Authentic Grigio DQ, [ ] CePaL Authentic Bianco DQ

**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 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	[ ] CePaL Authentic Achat DQ, [ ] CePaL Authentic Perl DQ, [ ] CePaL Authentic Risseiche DQ, [ ] CePaL Authentic Asteiche DQ, [ ] CePaL Authentic Grigio DQ, [ ] CePaL Authentic Bianco DQ

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

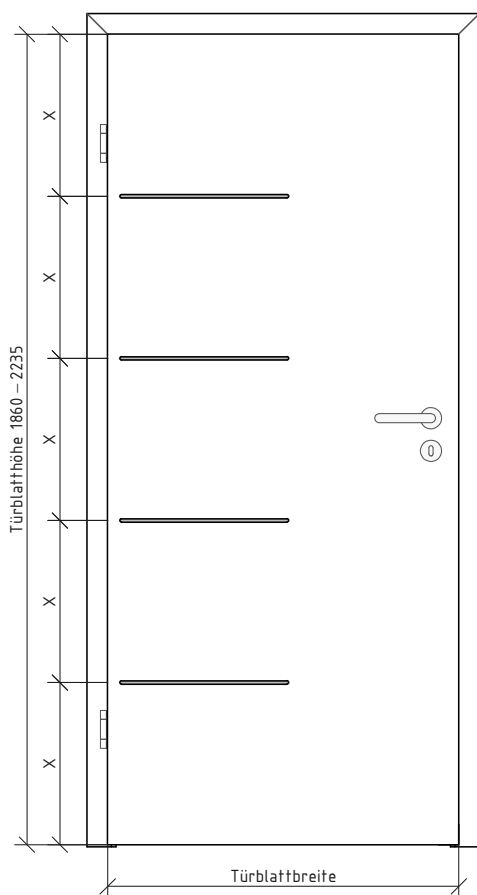
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge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





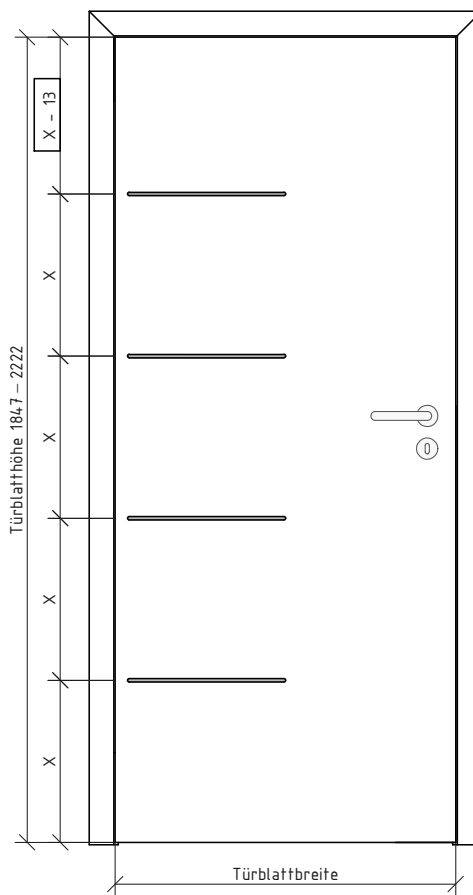
gefälzt:

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



stumpf:

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



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	[ ] 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

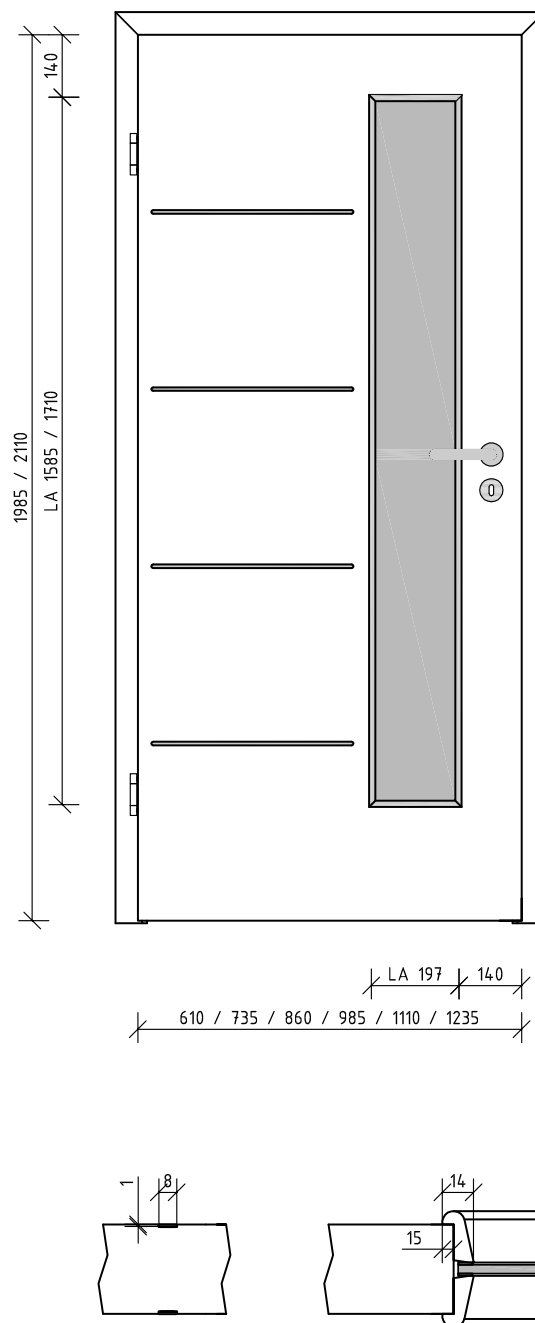
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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	[ ] CePaL Authentic Achat DQ, [ ] CePaL Authentic Perl DQ, [ ] CePaL Authentic Risseiche DQ, [ ] CePaL Authentic Asteiche DQ, [ ] CePaL Authentic Grigio DQ, [ ] CePaL Authentic Bianco DQ

**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 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

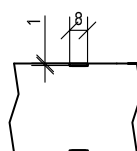
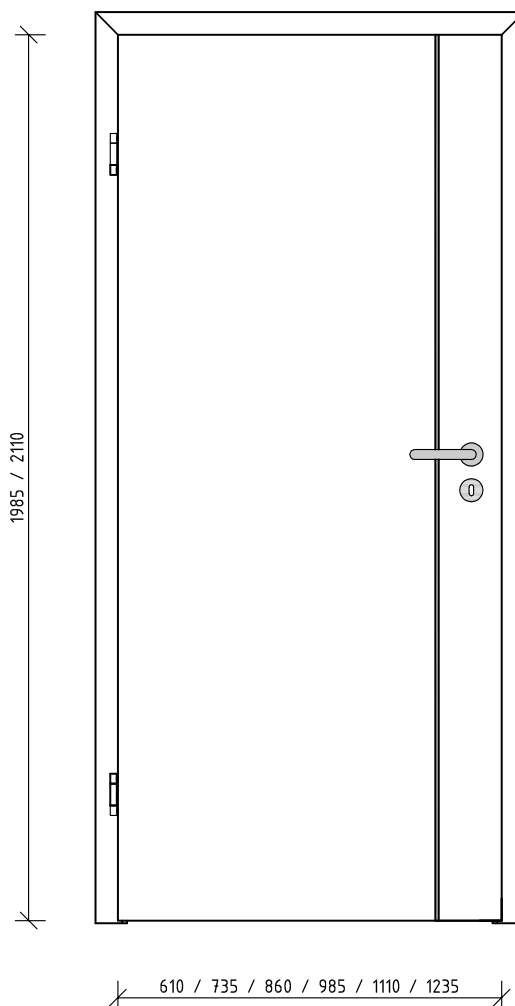
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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/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, [ ] 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	[ ] CePaL Authentic Achat DQ, [ ] CePaL Authentic Perl DQ, [ ] CePaL Authentic Risseiche DQ, [ ] CePaL Authentic Asteiche DQ, [ ] CePaL Authentic Grigio DQ, [ ] CePaL Authentic Bianco DQ

**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 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

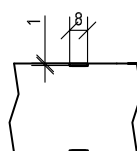
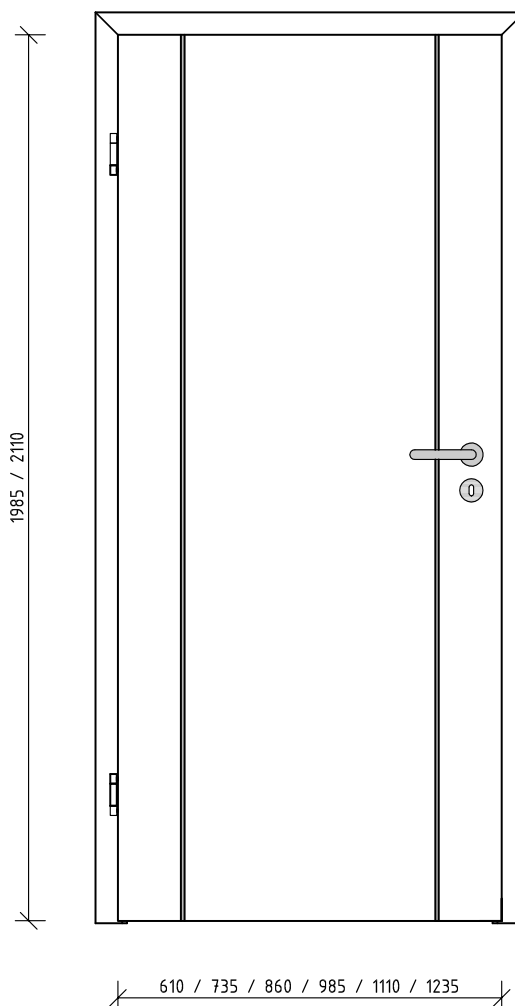
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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	[ ] CePaL Authentic Achat DQ, [ ] CePaL Authentic Perl DQ, [ ] CePaL Authentic Risseiche DQ, [ ] CePaL Authentic Asteiche DQ, [ ] CePaL Authentic Grigio DQ, [ ] CePaL Authentic Bianco DQ

**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 C851
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:**

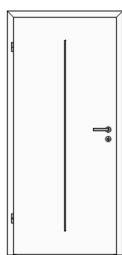
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 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	[ ] CePaL Authentic Achat DQ, [ ] CePaL Authentic Perl DQ, [ ] CePaL Authentic Risseiche DQ, [ ] CePaL Authentic Asteiche DQ, [ ] CePaL Authentic Grigio DQ, [ ] CePaL Authentic Bianco DQ

**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

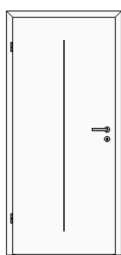






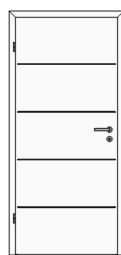
BL1-NF

Seite 74



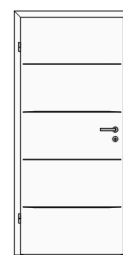
BL1-SF

Seite 76



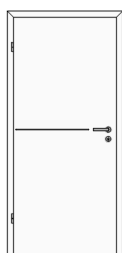
BL2-NF

Seite 78



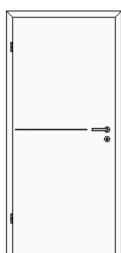
BL2-SF

Seite 80



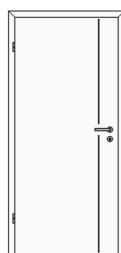
BL3-NF

Seite 82



BL3-SF

Seite 84



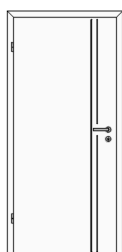
BL4-NF

Seite 86



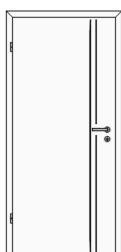
BL4-SF

Seite 88



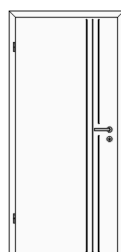
BL5-NF

Seite 90



BL5-SF

Seite 92



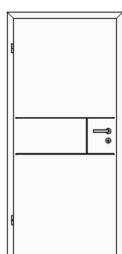
BL6-NF

Seite 94



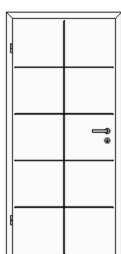
BL6-SF

Seite 96



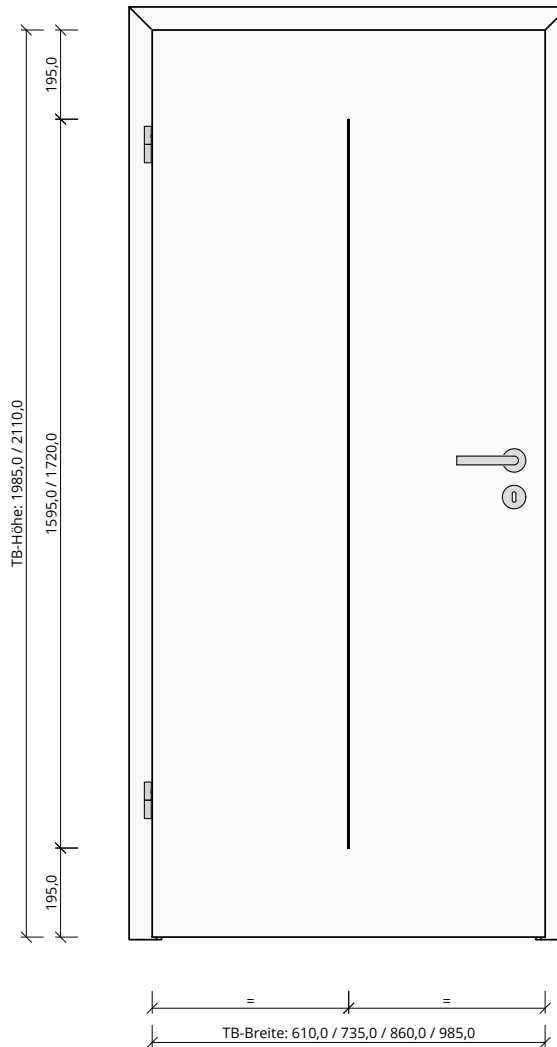
BL7-NF

Seite 98

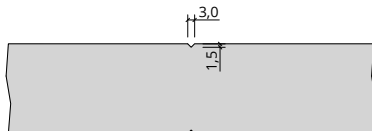


BL8-NF

Seite 100



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

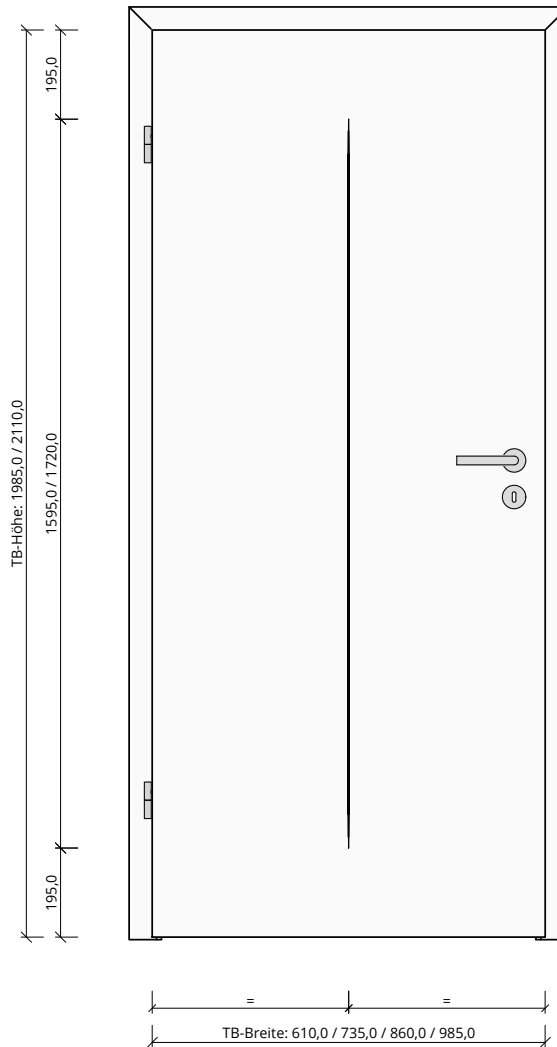
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, 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®	[ ] G-TEC® Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [ ] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

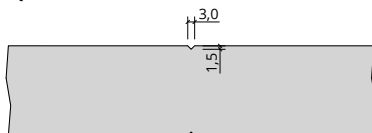
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

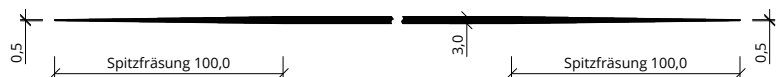




Querschnitt Blackline



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

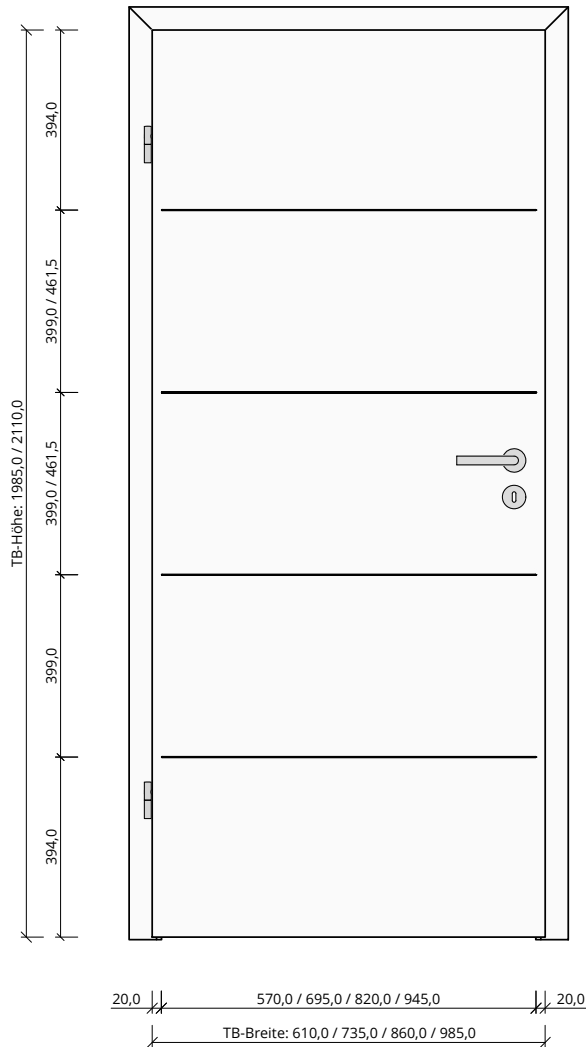
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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®	[ ] G-TEC® Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [ ] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

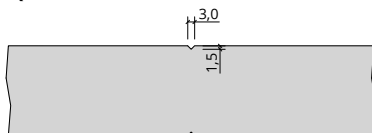
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

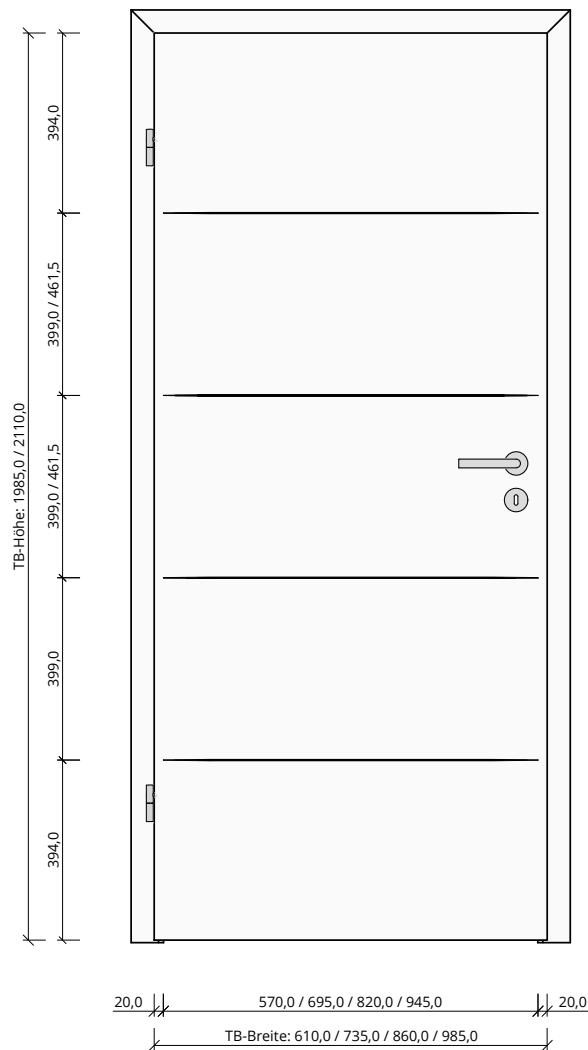
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, 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®	[ ] G-TEC® Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [ ] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

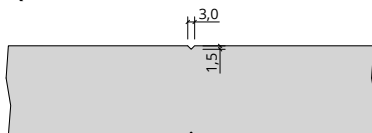
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

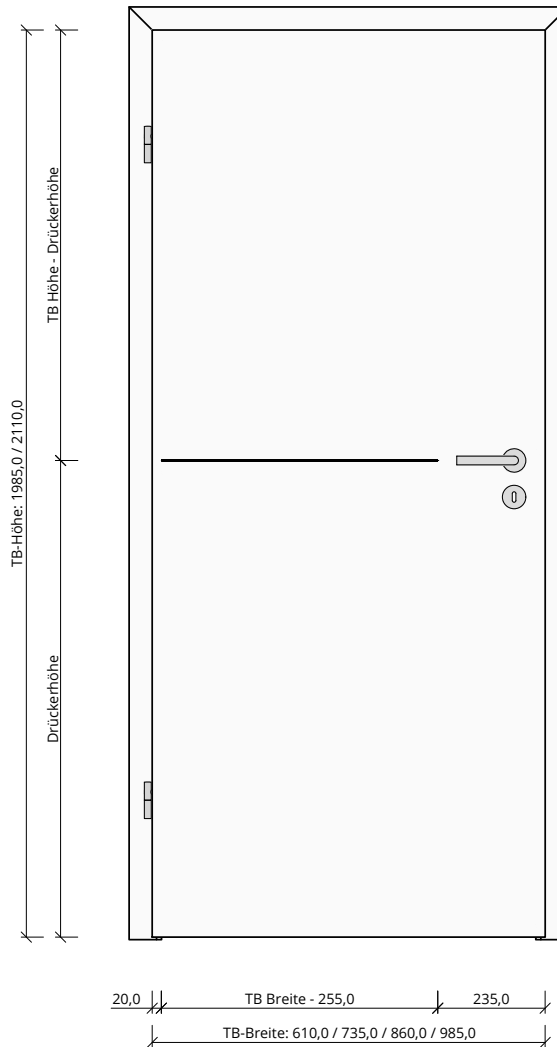
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, 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®	[ ] G-TEC® Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [ ] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

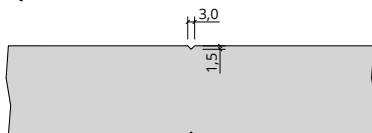
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

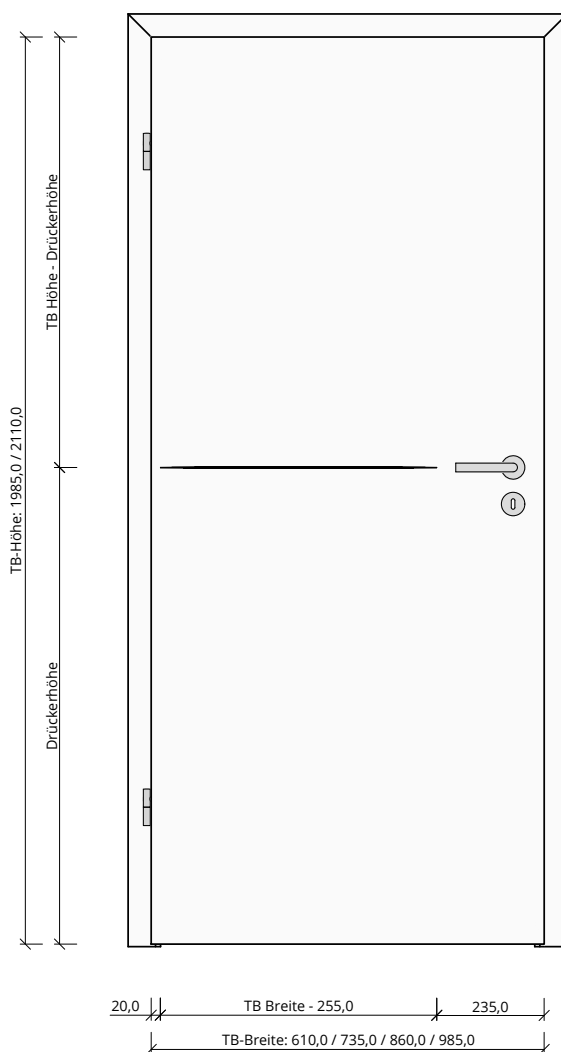
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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®	[ ] G-TEC® Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [ ] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

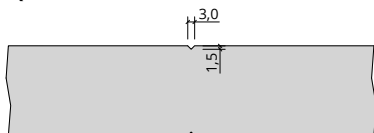
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

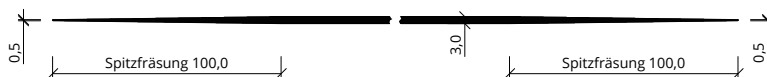




Querschnitt Blackline



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

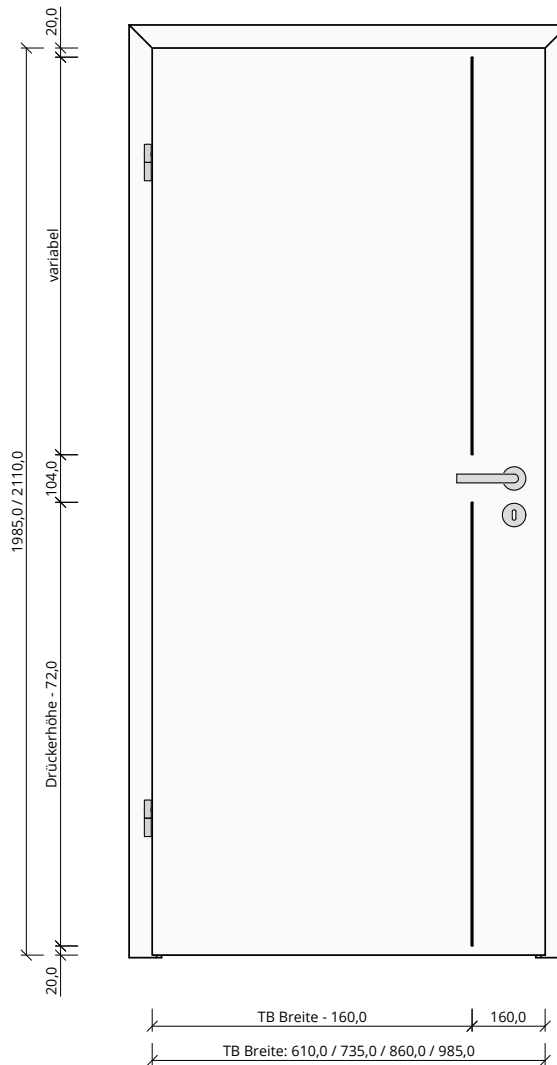
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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®	[ ] G-TEC® Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [ ] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

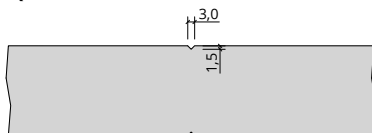
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

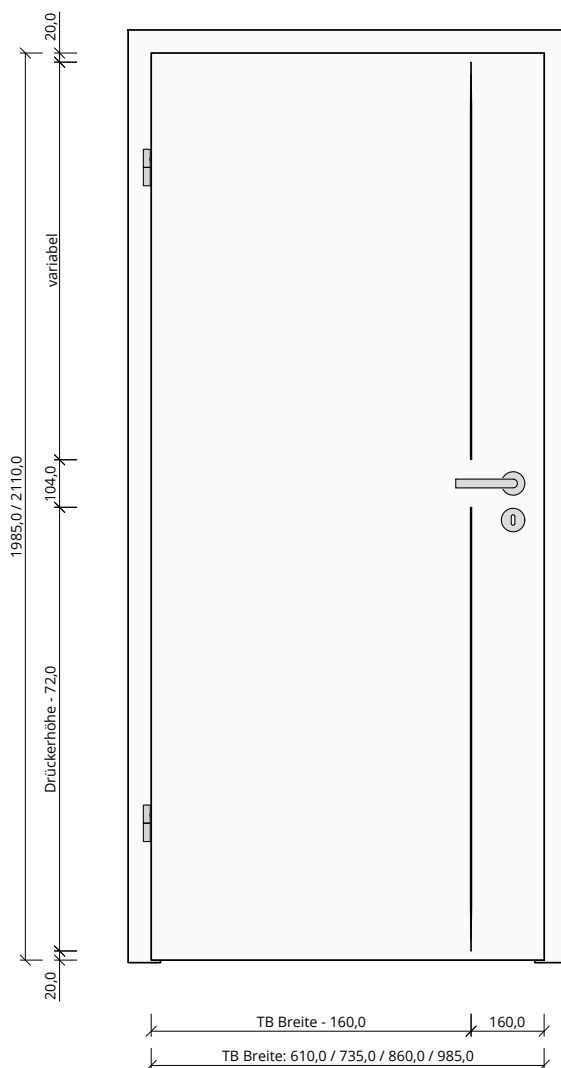
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, 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®	[ ] G-TEC® Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [ ] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

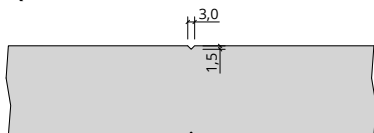
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

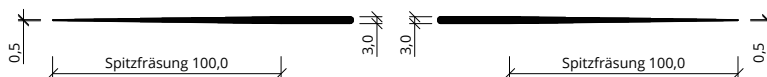




Querschnitt Blackline



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

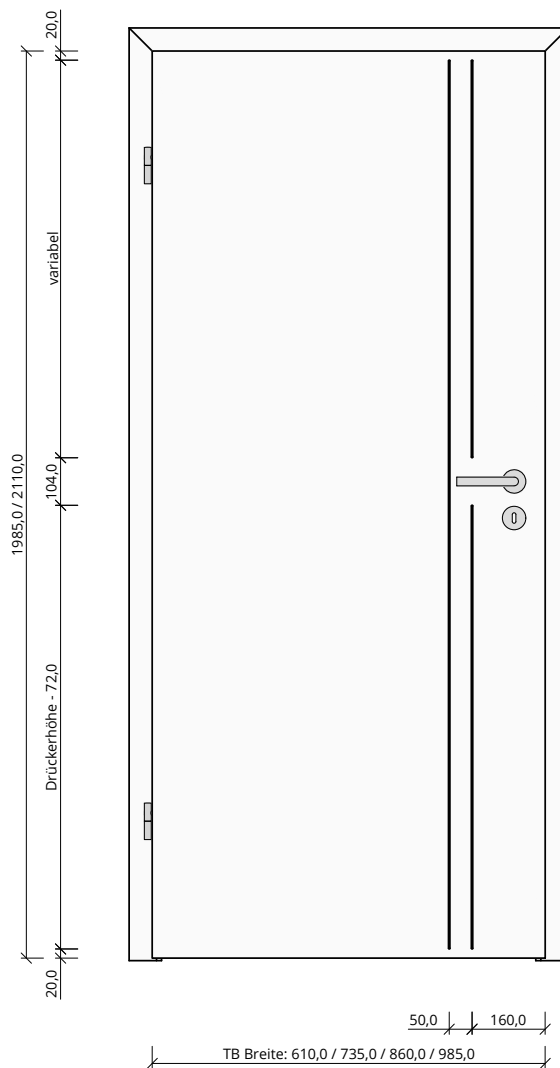
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, 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®	[ ] G-TEC® Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [ ] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

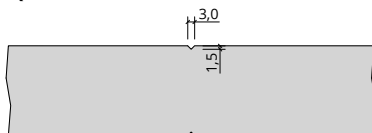
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

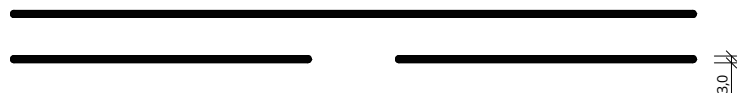




## Querschnitt Blackline



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

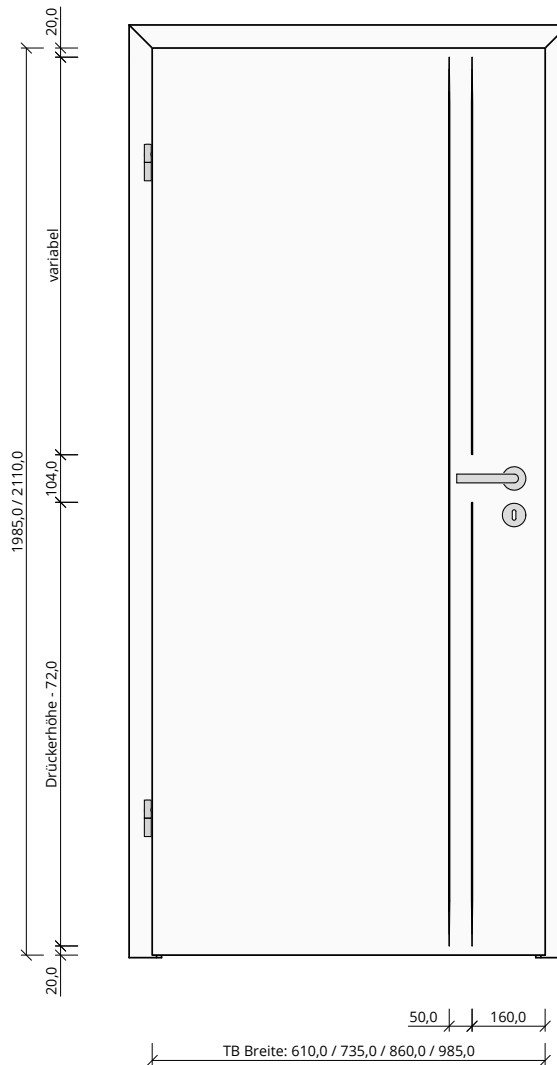
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, 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®	[ ] G-TEC® Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [ ] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

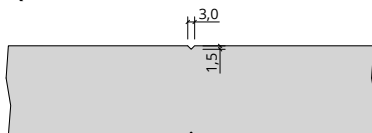
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

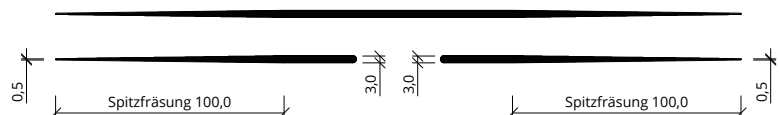




Querschnitt Blackline



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

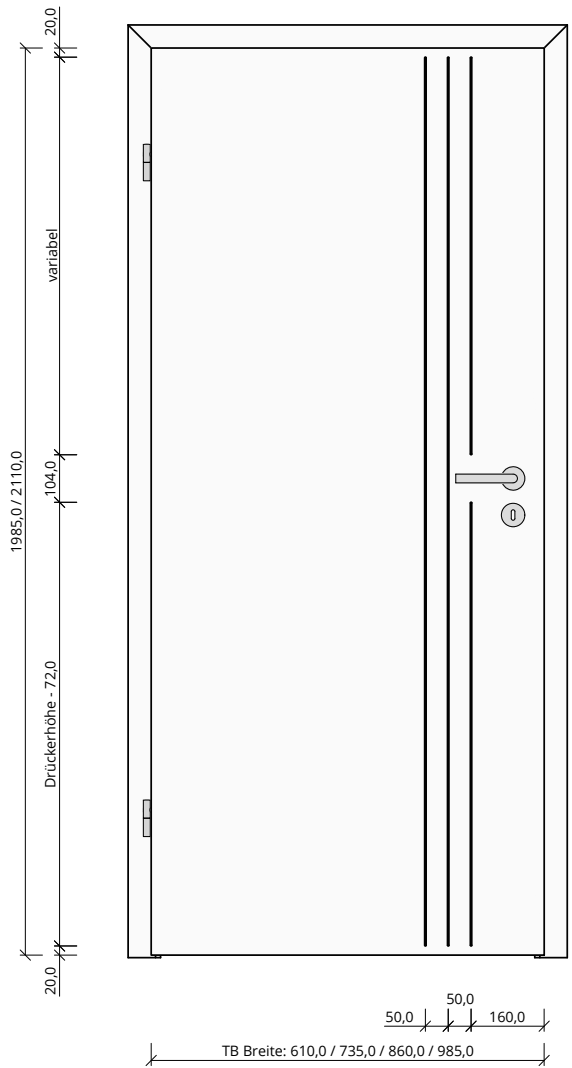
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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®	[ ] G-TEC® Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [ ] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

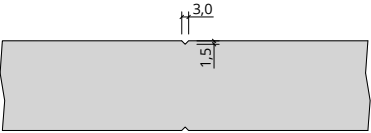
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

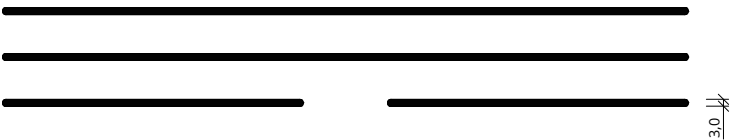




Querschnitt Blackline



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

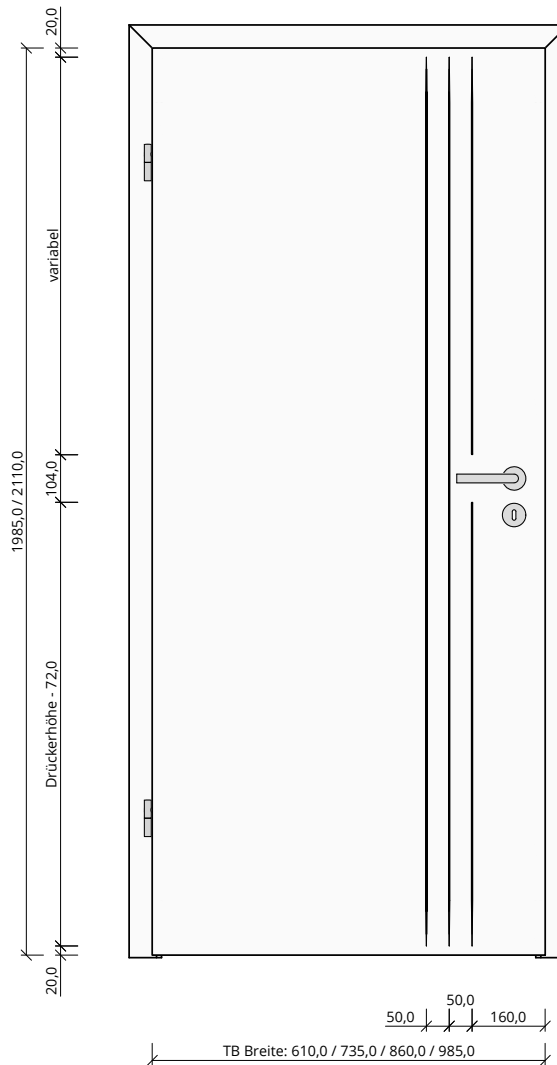
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, 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®	[ ] G-TEC® Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [ ] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

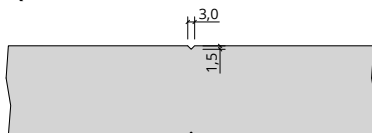
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

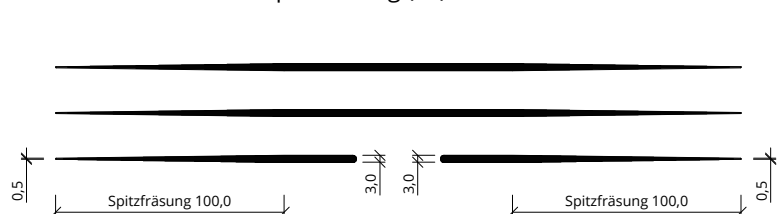




Querschnitt Blackline



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

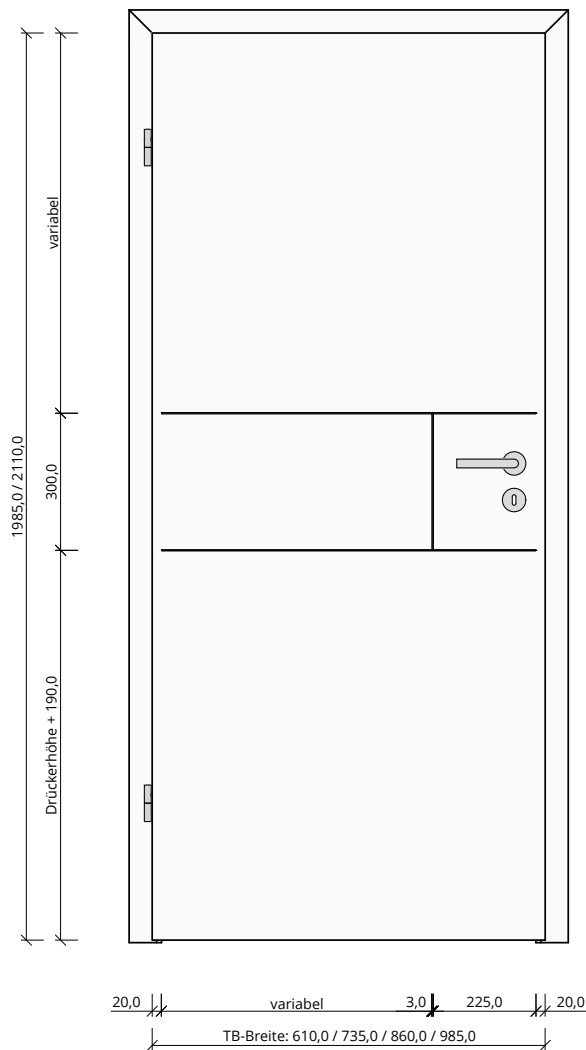
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, 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®	[ ] G-TEC® Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [ ] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

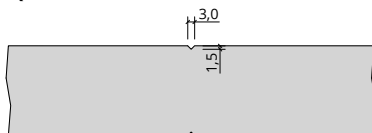
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

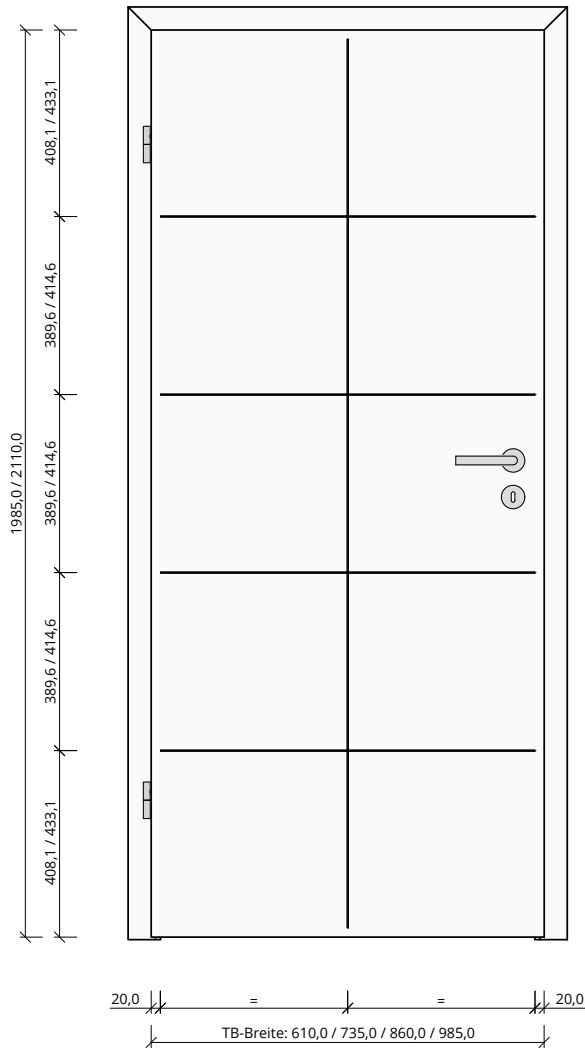
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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®	[ ] G-TEC® Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [ ] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

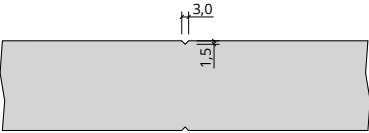
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

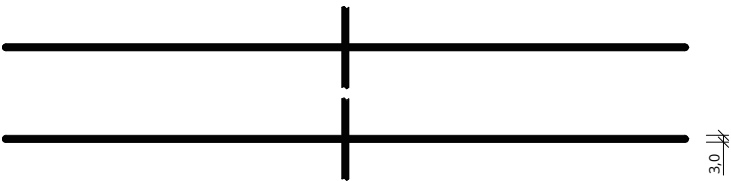




Querschnitt Blackline



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®	[ ] G-TEC® Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [ ] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

**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

