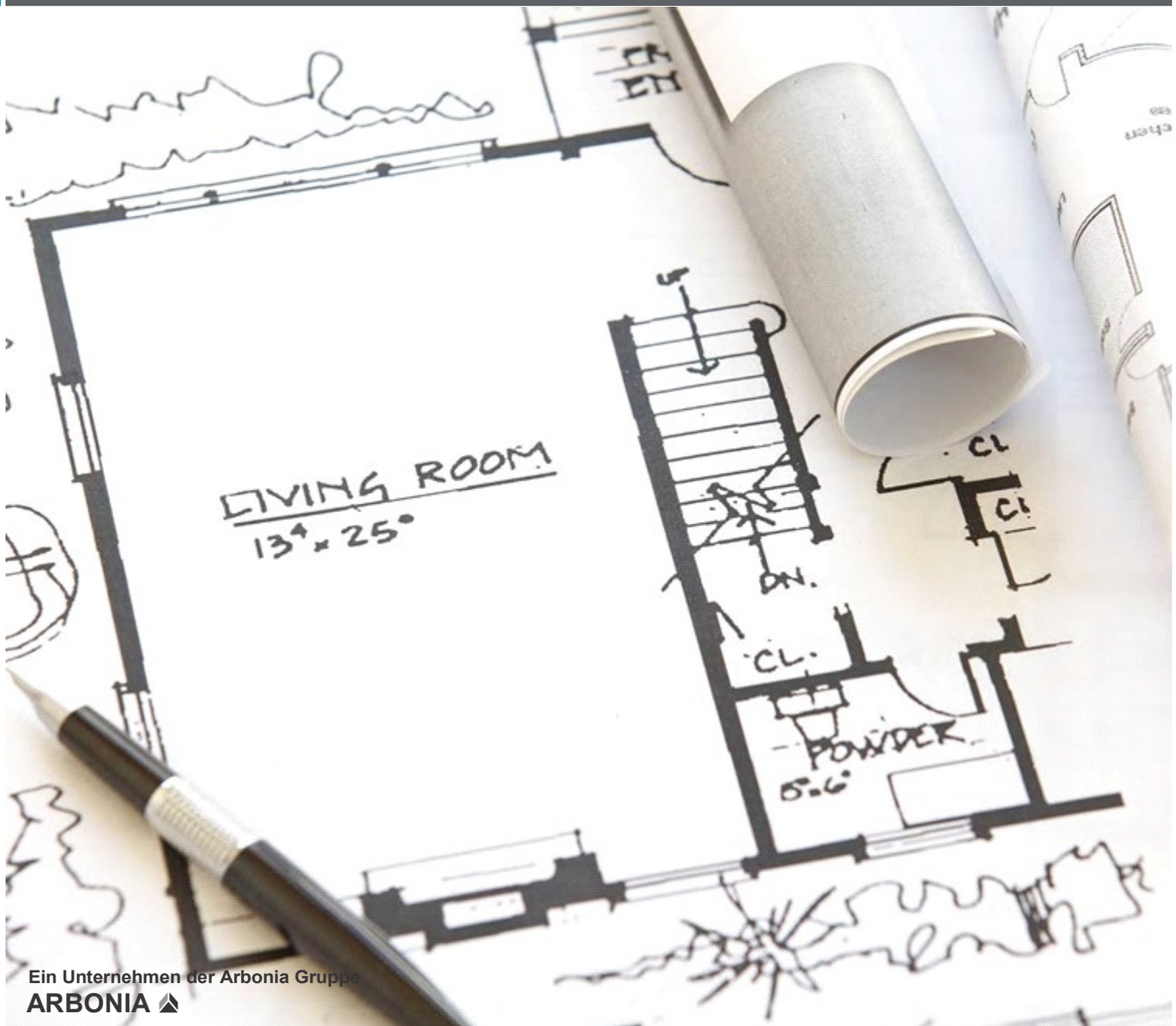
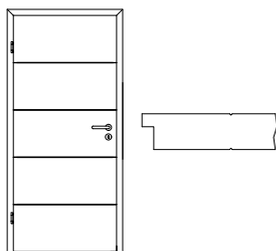


# GARANT Türenhandbuch

Türenhandbuch

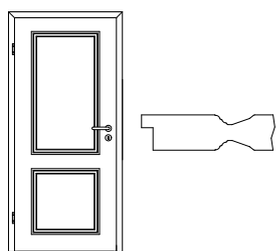
Produktsortiment » PROFILTÜREN





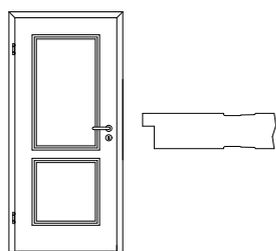
RIVA

Seite 3



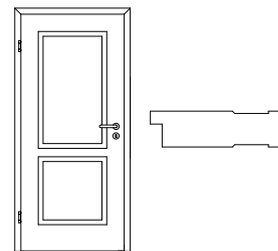
COMO

Seite 72



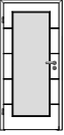
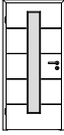
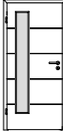
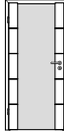
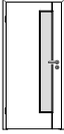
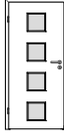
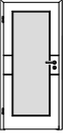
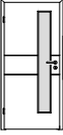
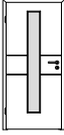
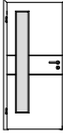
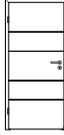
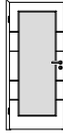
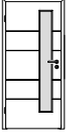
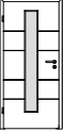
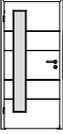
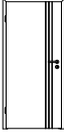
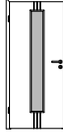
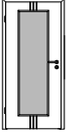
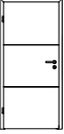
PARMA

Seite 99



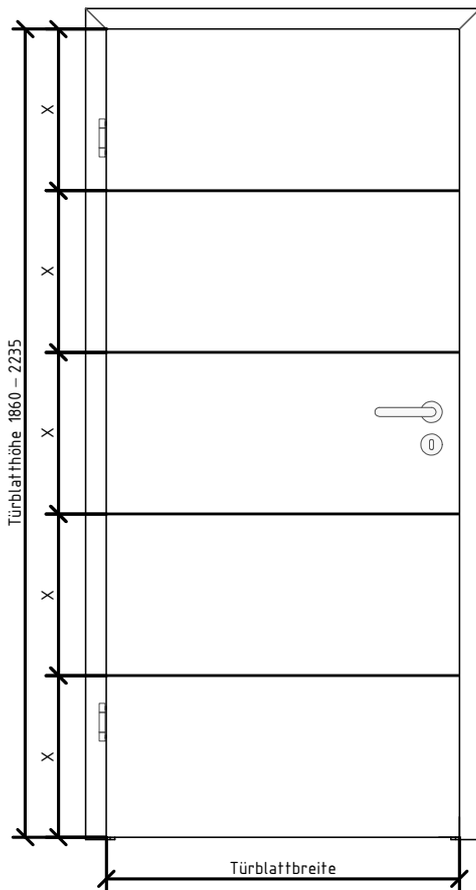
MILANO

Seite 122

						
R11 Seite 4	R11-LA2 Seite 6	R11-LA4S Seite 8	R11-LA4M Seite 10	R11-LA4B Seite 12	R11-A310 Seite 14	R12 Seite 16
						
R12-LA2 Seite 18	R13 Seite 20	R14 Seite 22	R14-LA4S Seite 24	R15 Seite 26	R15-LA10 Seite 28	R17 Seite 30
						
R18 Seite 32	R18-LA2 Seite 34	R18-LA4S Seite 36	R18-LA4M Seite 38	R18-LA4B Seite 40	R19 Seite 42	R19-LA2 Seite 44
						
R19-LA4S Seite 46	R19-LA4M Seite 48	R19-LA4B Seite 50	R110 Seite 52	R110-LA4B Seite 54	R111 Seite 56	R111-LA4M Seite 58
						
R111-LA2 Seite 60	R112 Seite 62	R112-LA2 Seite 64	R112-LA4S Seite 66	R112-LA4M Seite 68	R112-LA4B Seite 70	

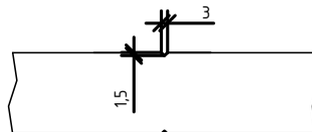
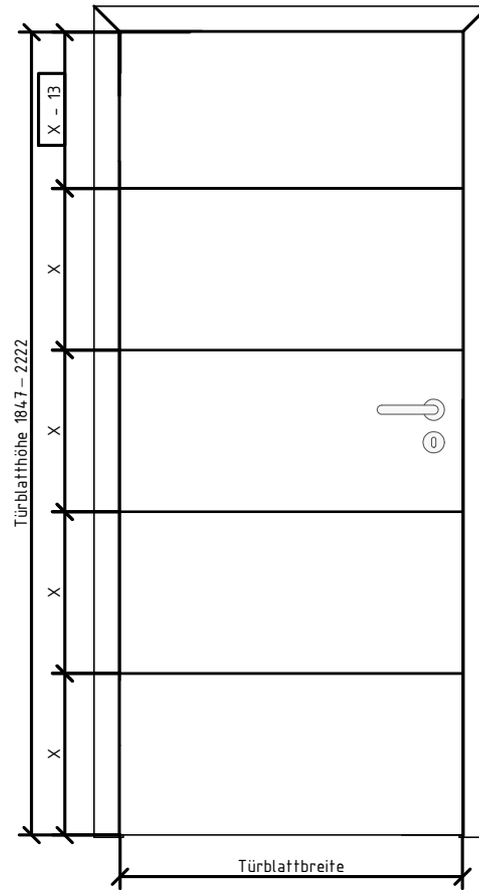
gefälzt:

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



stumpf:

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



0265-PS\_RI1.dwg



**Garant-Produkt:**

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

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

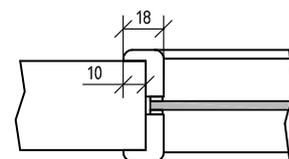
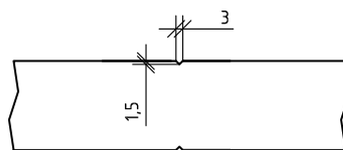
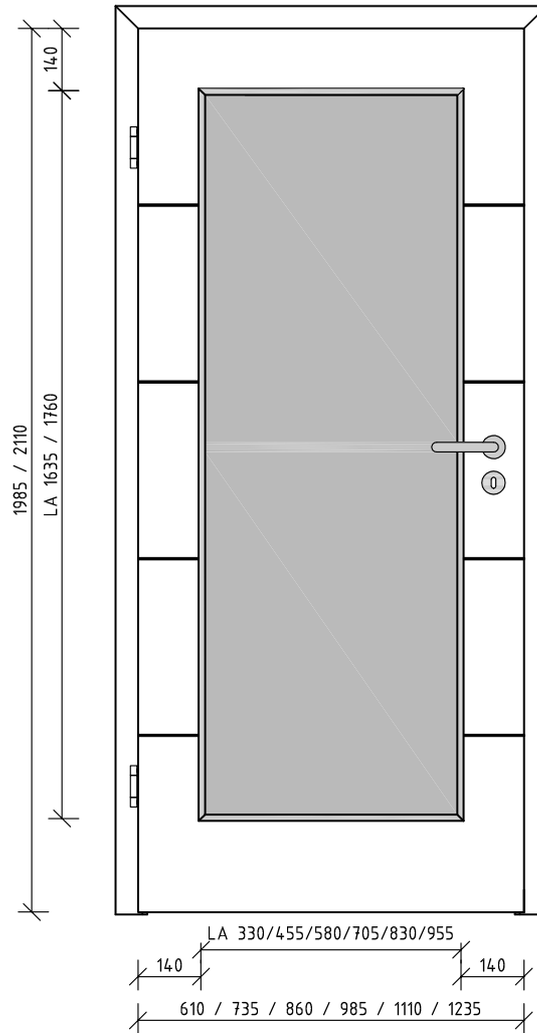
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
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





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

0274-PS\_RIL1\_2.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI1-LA2
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

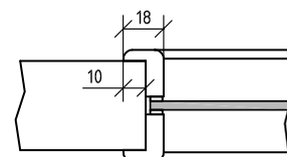
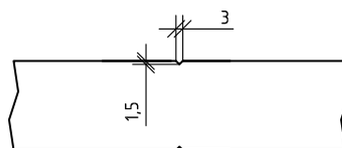
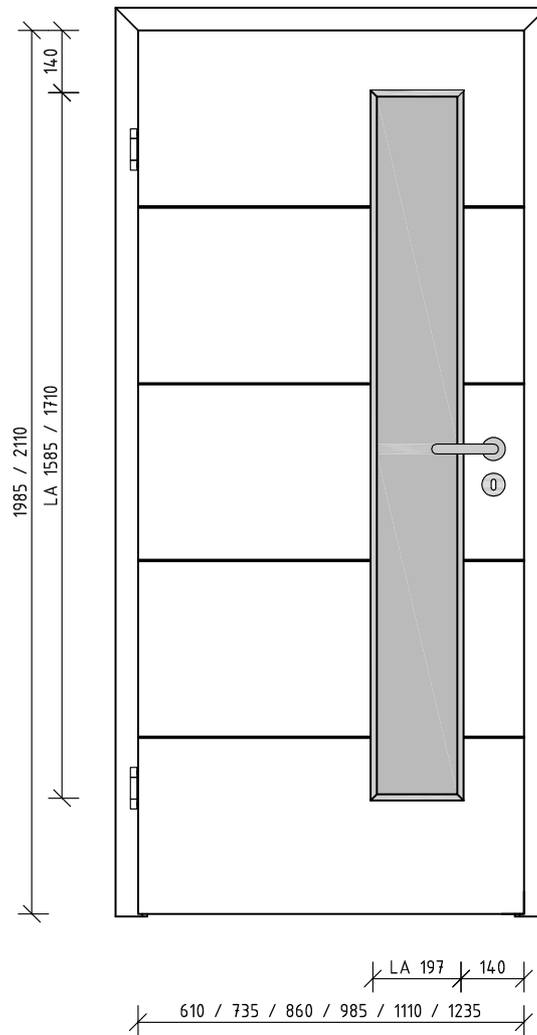
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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





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

0273-PS\_RIL1.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI1-LA4S
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

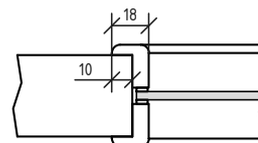
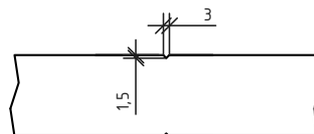
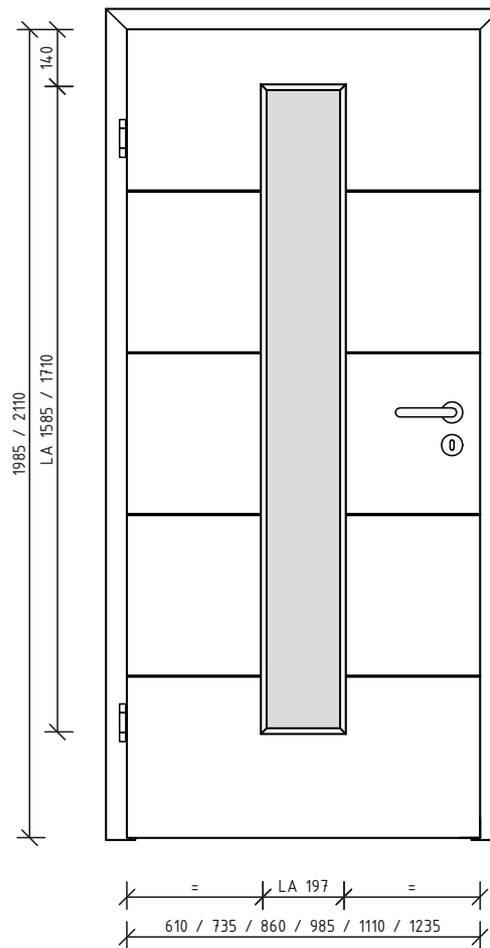
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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





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

0273-PS\_RI1-LA4M.dwg



**Garant-Produkt:**

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

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

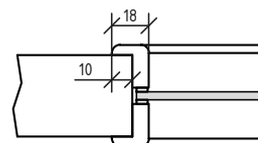
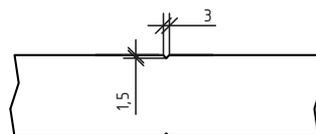
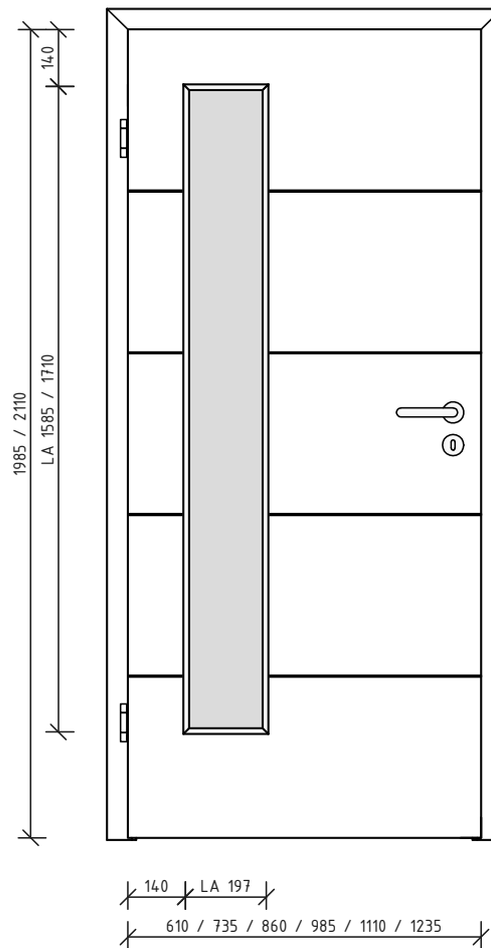
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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





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

0273-PS\_RI1-LA4B.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI1-LA4B
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

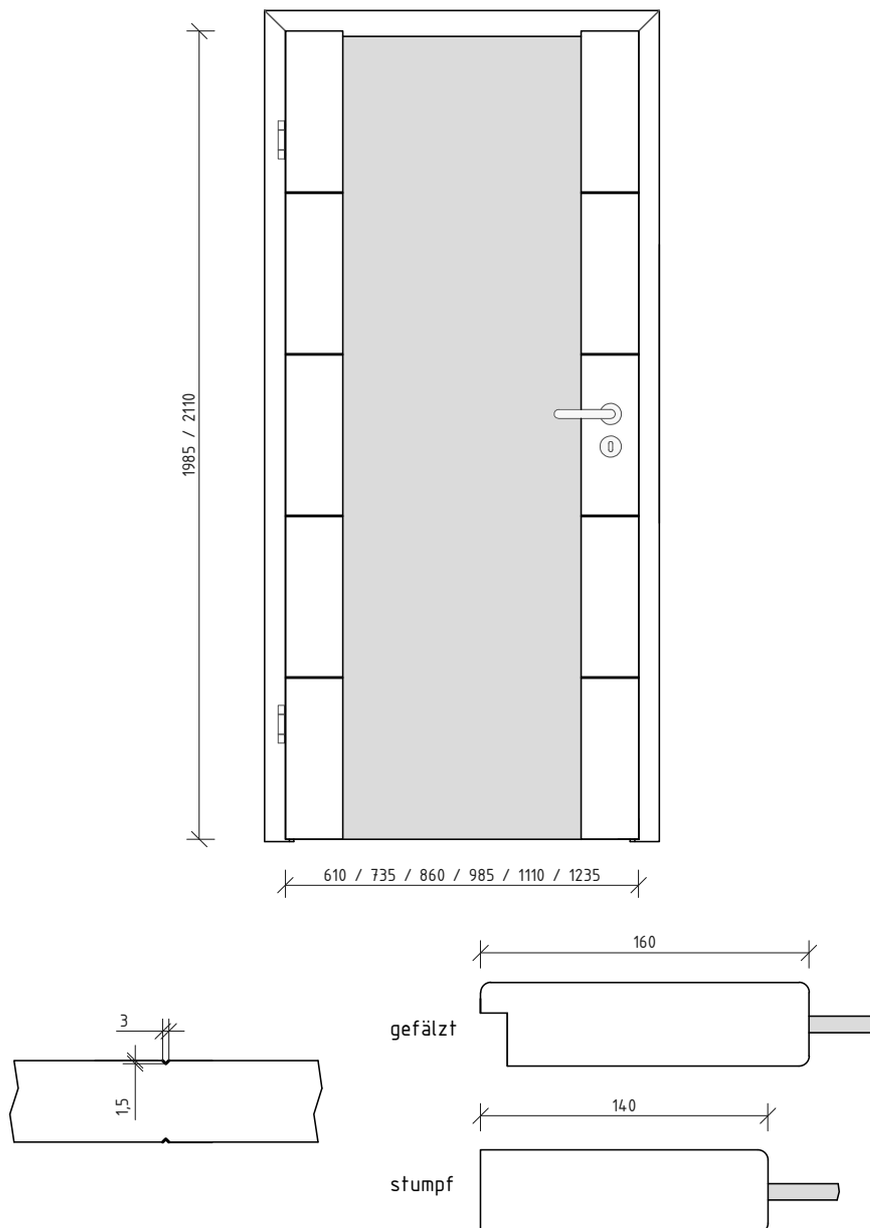
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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





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

0278-PS\_RIA310\_1.dwg



**Garant-Produkt:**

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

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

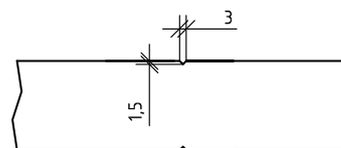
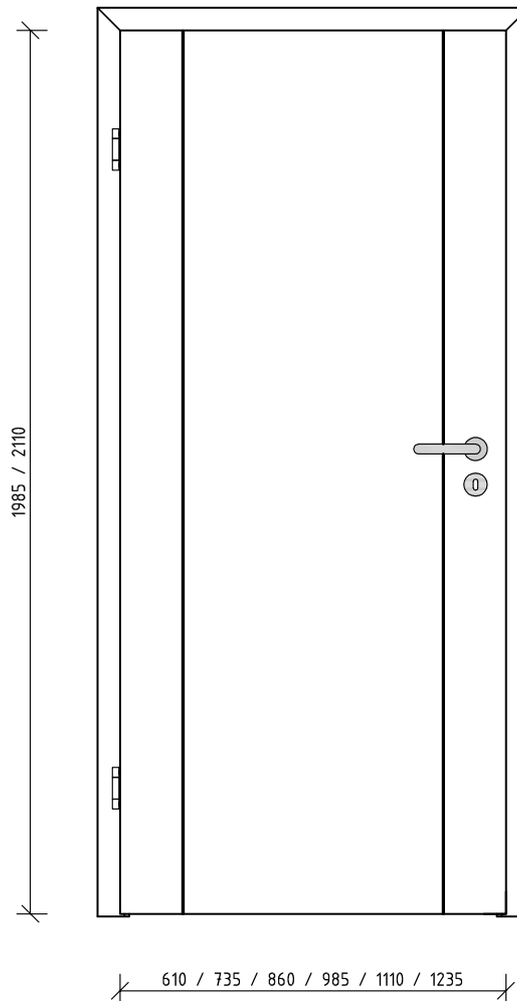
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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





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

0266-PS\_RI2.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI2
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

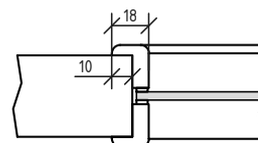
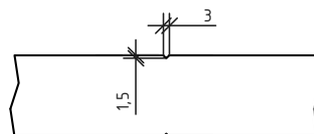
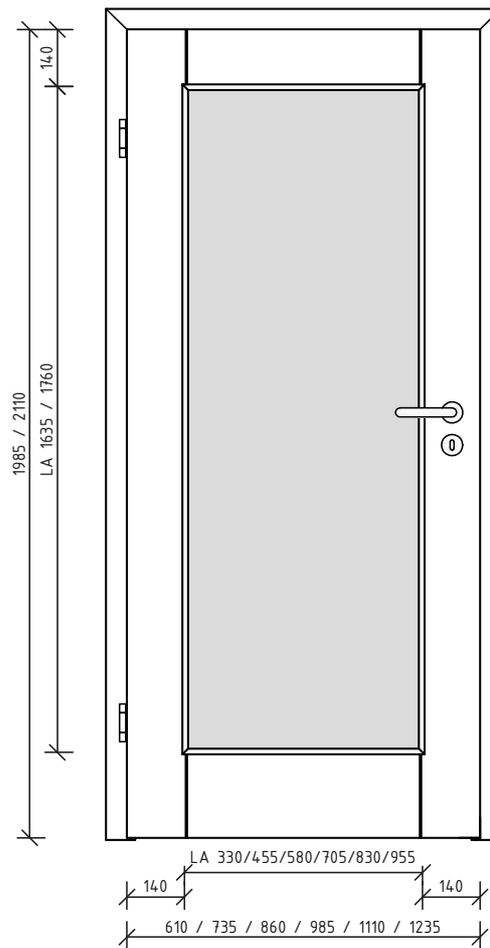
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
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





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

0275-PS\_RIL2.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI2-LA2
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

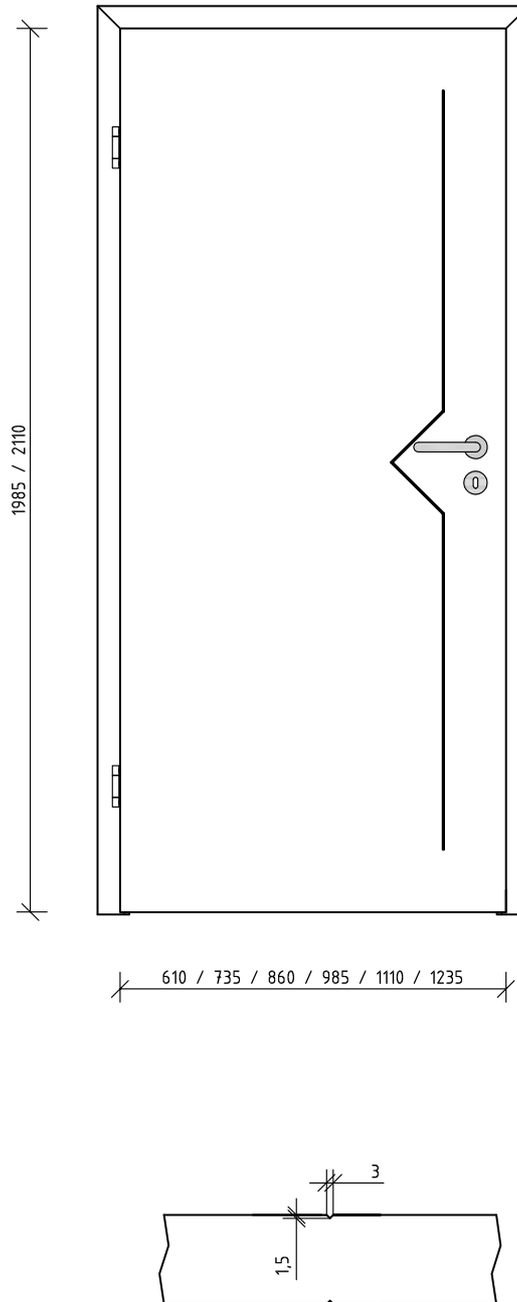
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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





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

0267-PS\_RI3.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI3
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

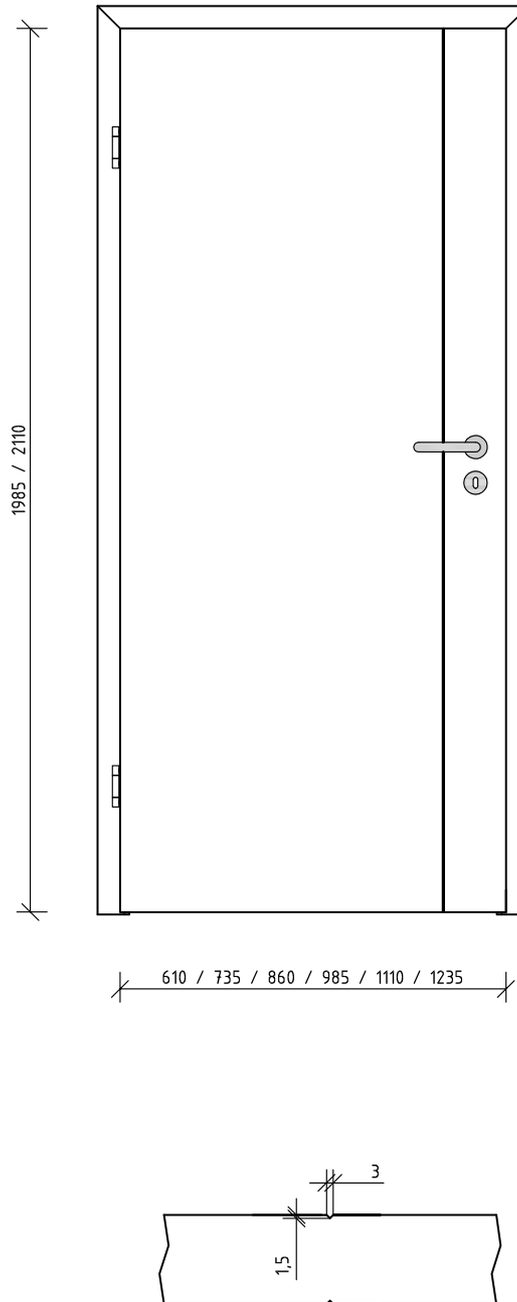
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
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





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

0268-PS\_RI4.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI4
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

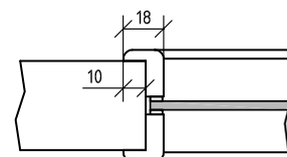
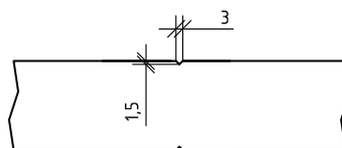
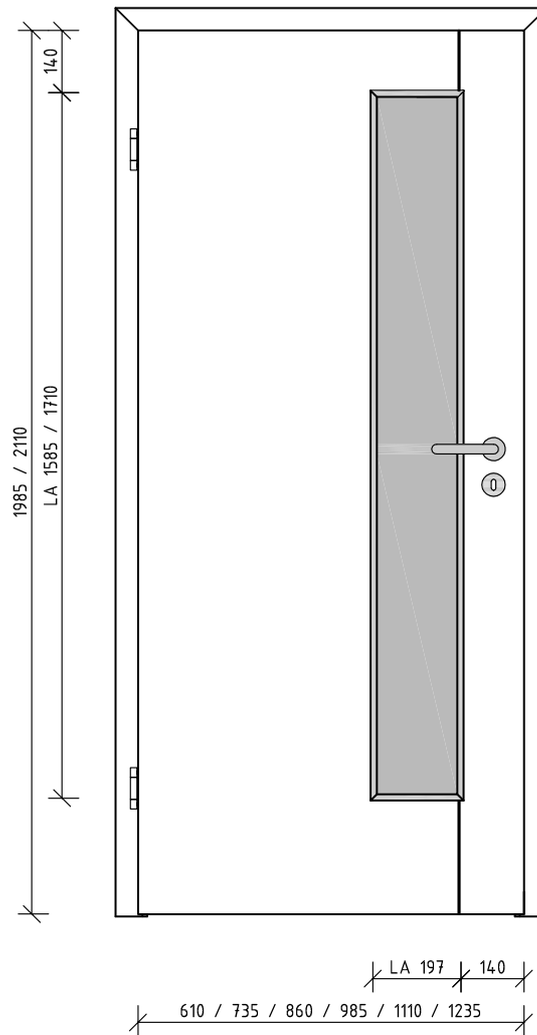
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
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





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

0276-PS\_RIL4.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI4-LA4S
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

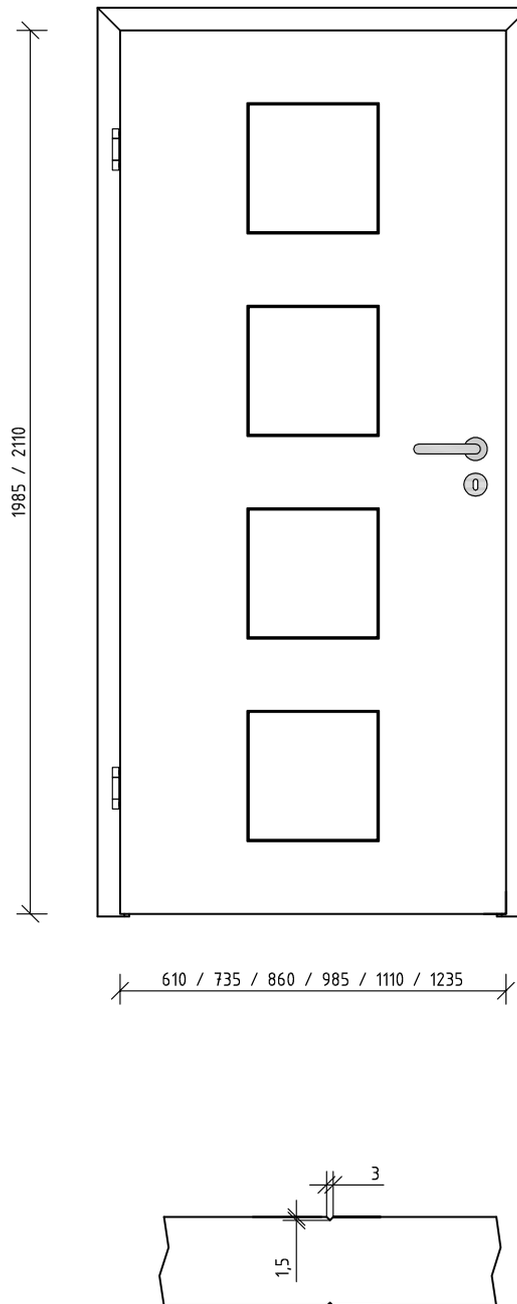
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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





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

0269-PS\_RI5.dwg



**Garant-Produkt:**

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

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

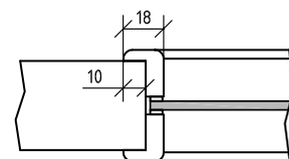
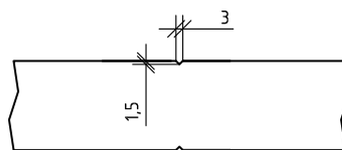
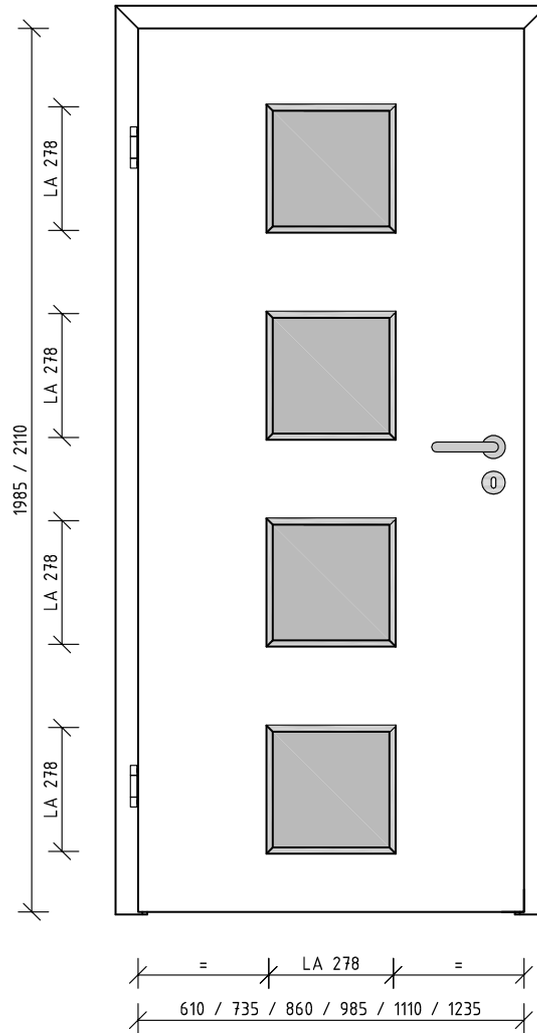
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
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





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

0277-PS\_RIL5.dwg



**Garant-Produkt:**

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

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

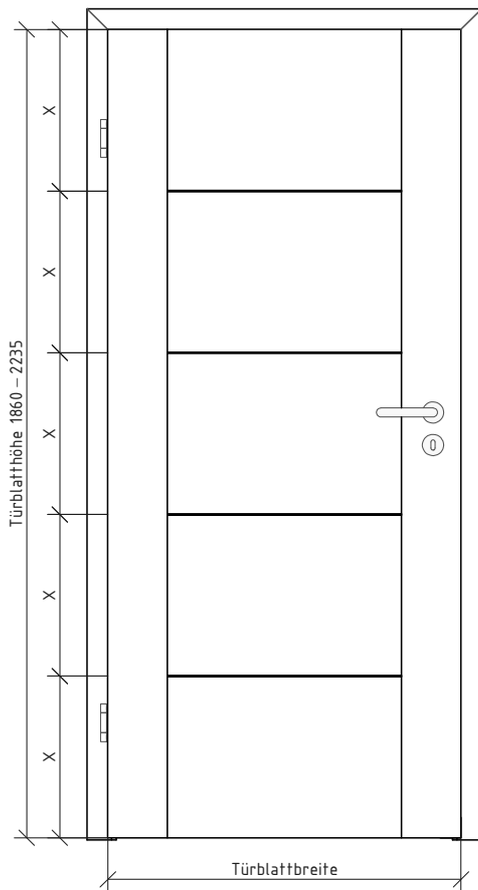
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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



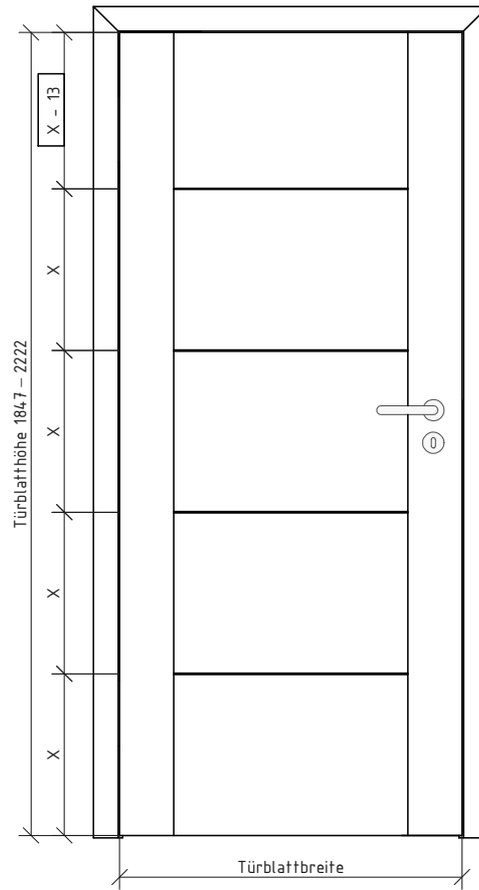
gefälzt:

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



stumpf:

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



0270-PS\_RI7.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI7
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

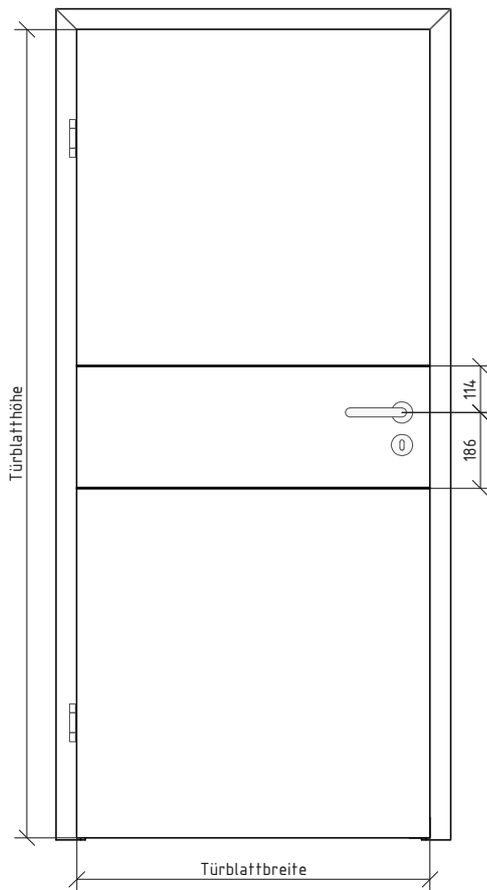
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460,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

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

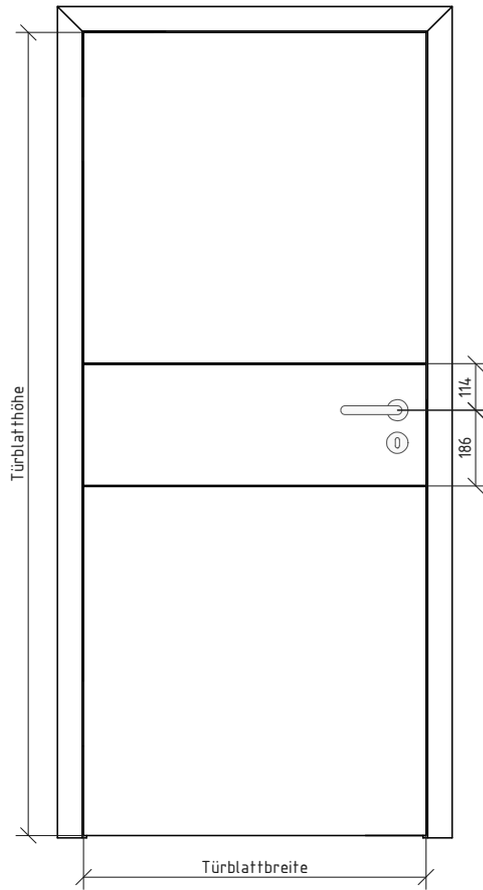
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge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



gefälzt:



stumpf:



0271-PS\_R18.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA R18
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

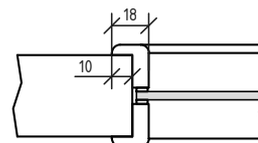
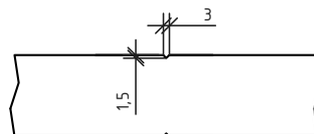
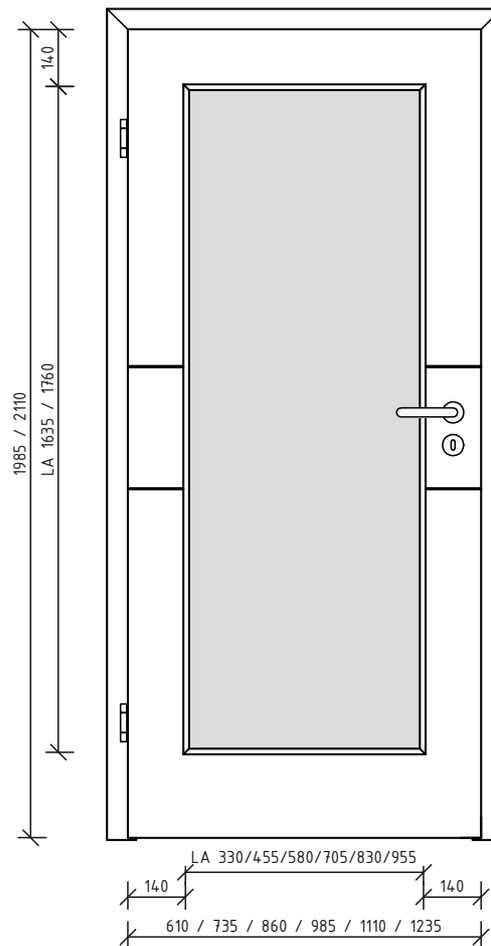
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
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





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

0271-PS\_R18-LA2.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI8-LA2
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

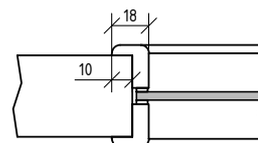
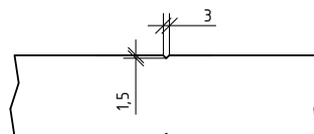
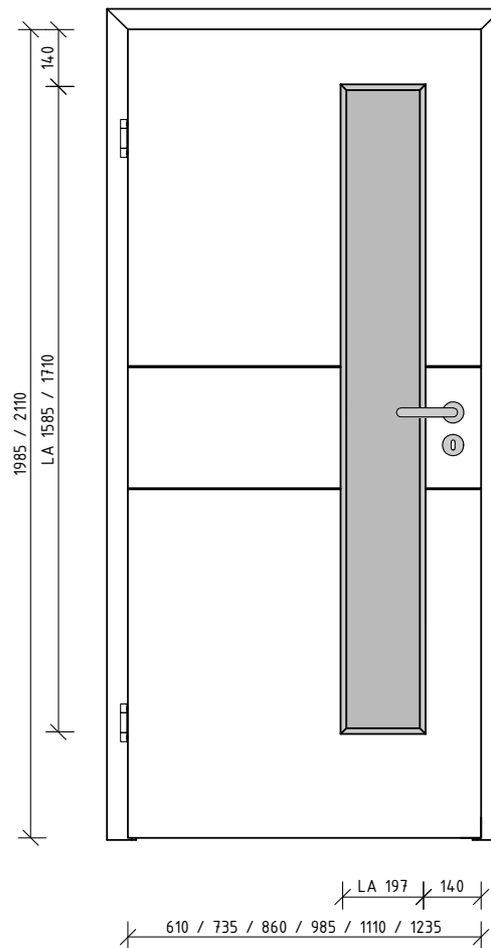
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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





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

0271-PS\_R18-LA4S.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI8-LA4S
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

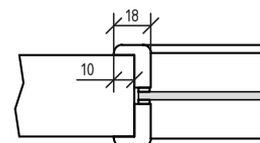
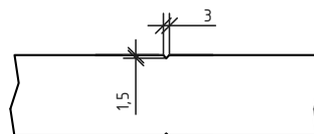
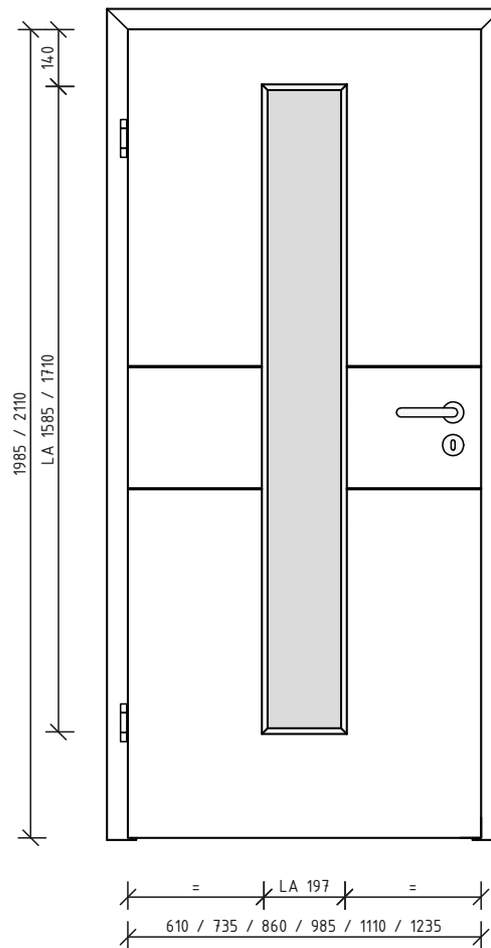
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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





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

0271-PS\_R18-LA4M.dwg



**Garant-Produkt:**

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

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

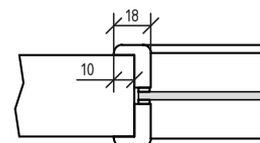
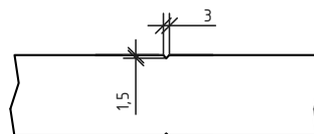
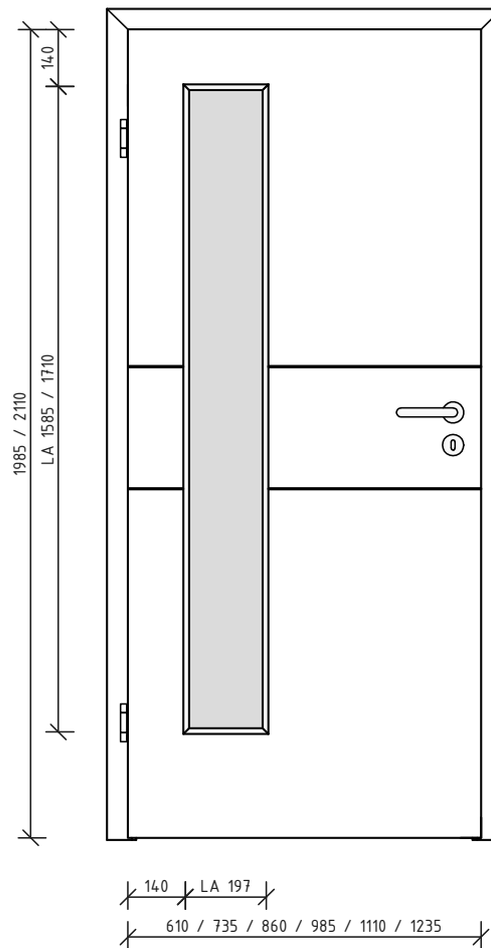
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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





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

0271-PS\_R18-LA4B.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI8-LA4B
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

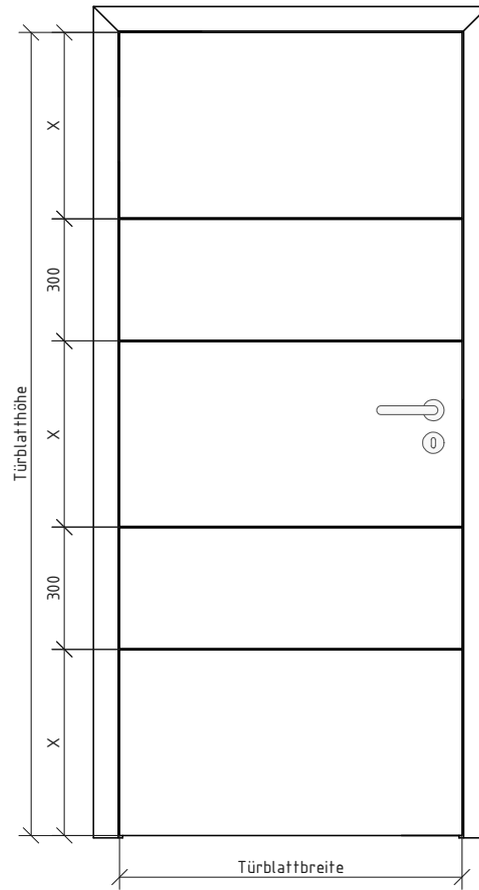
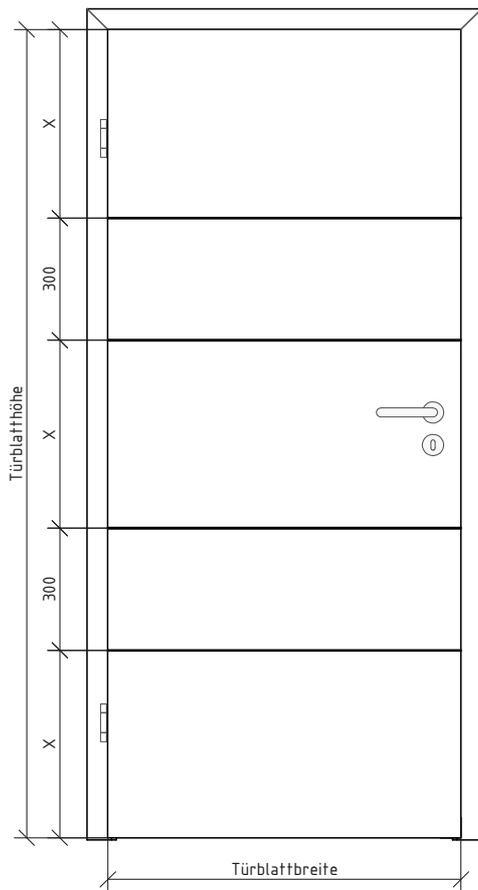


gefälzt:

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

stumpf:

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



0272-PS\_RI9.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI9
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

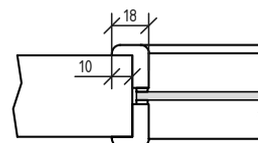
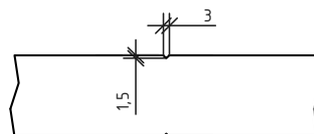
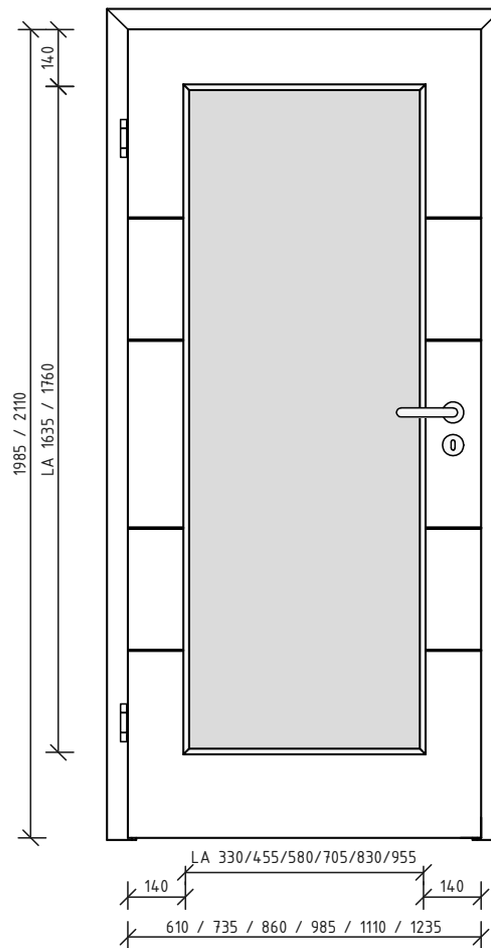
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
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





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

0325-PS\_RI9-LA2.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI9-LA2
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

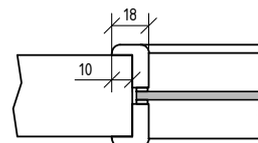
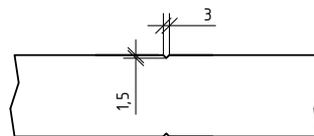
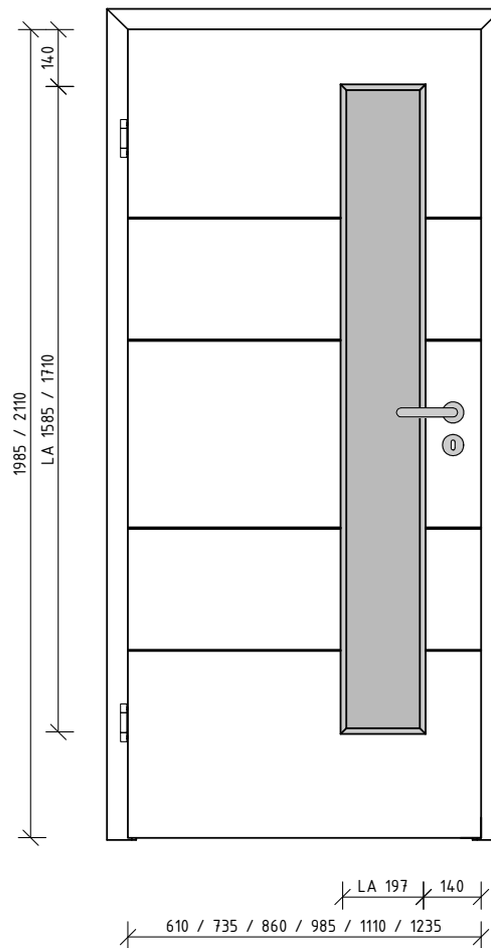
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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





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

0326-PS\_RI9-LA4S.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI9-LA4S
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

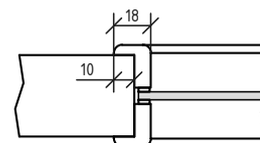
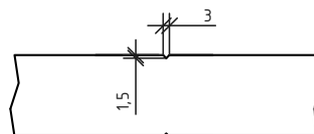
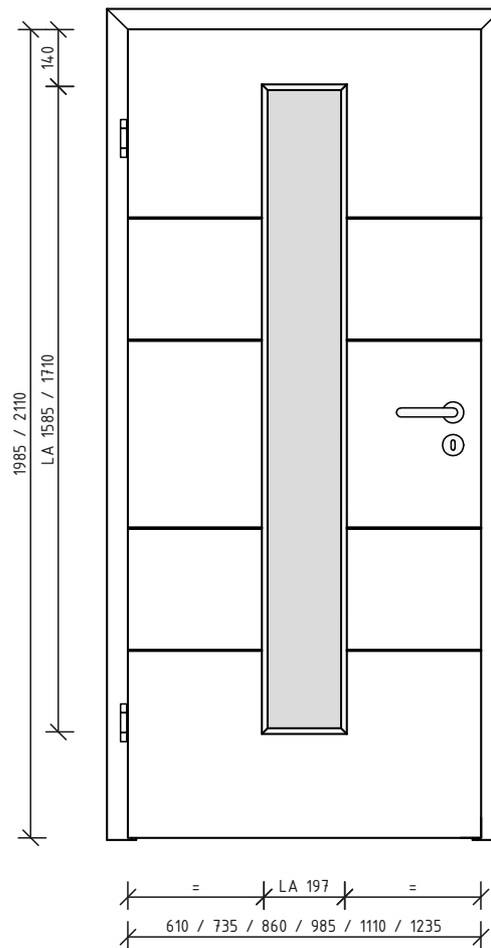
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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





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

0327-PS\_RI9-LA4M.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI9-LA4M
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

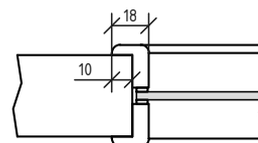
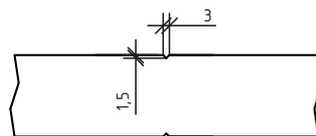
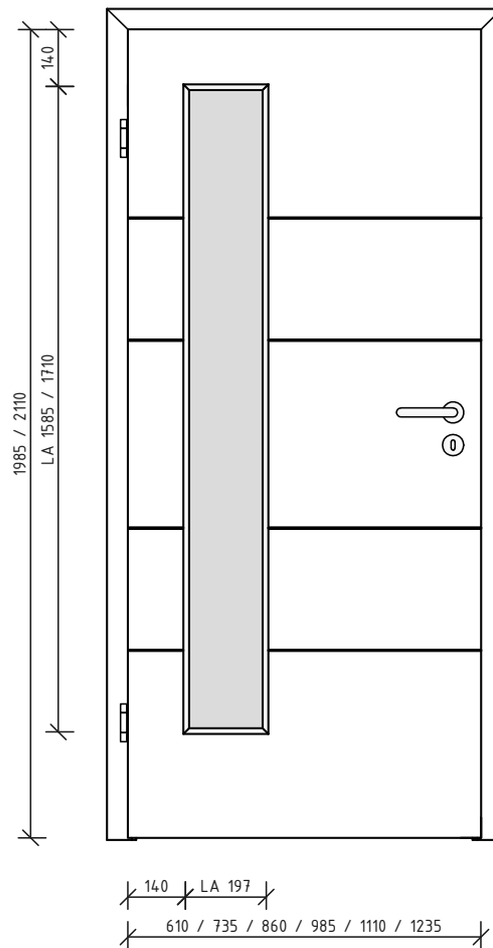
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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





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

0328-PS\_RI9-LA4B.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI9-LA4B
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

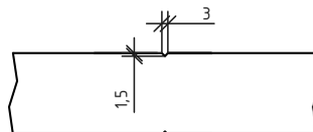
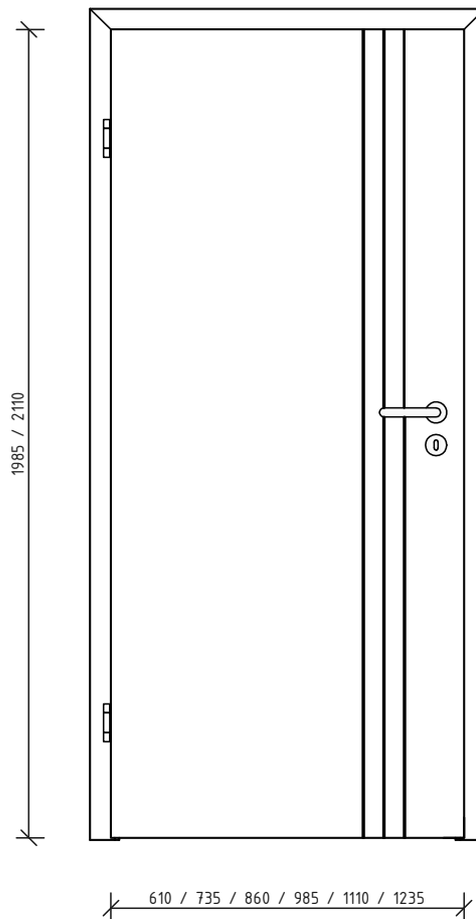
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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





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

0333-PS\_RI10.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI10
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

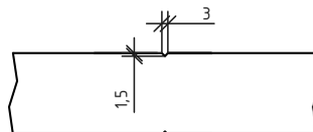
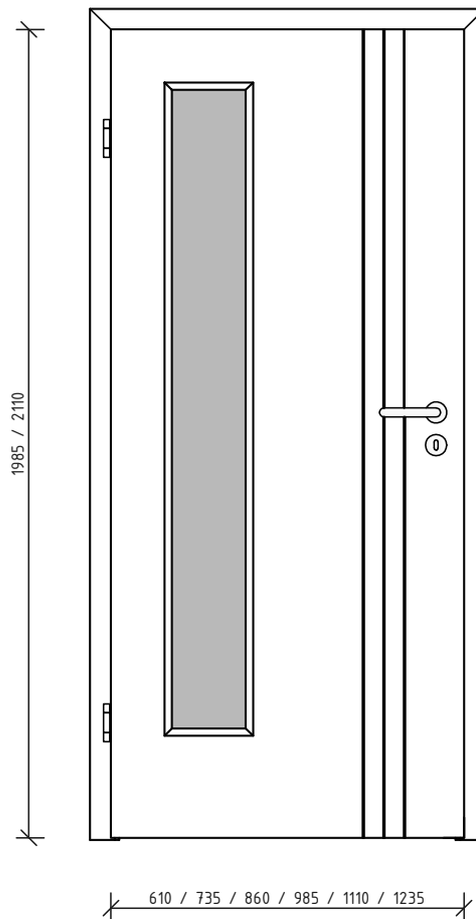
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
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





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

0334-PS\_RI10-LA4B.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI10-LA4B
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

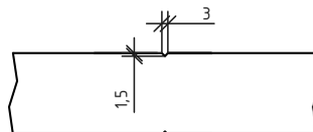
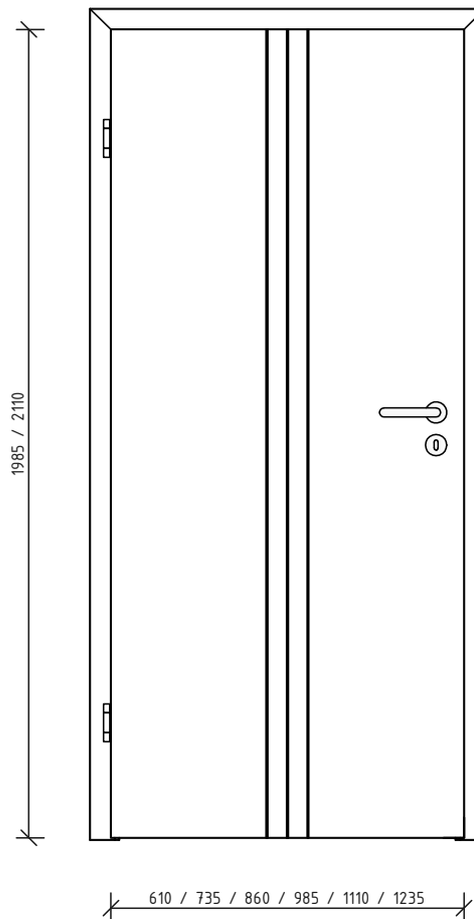
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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





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

0335-PS\_RI11.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI11
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

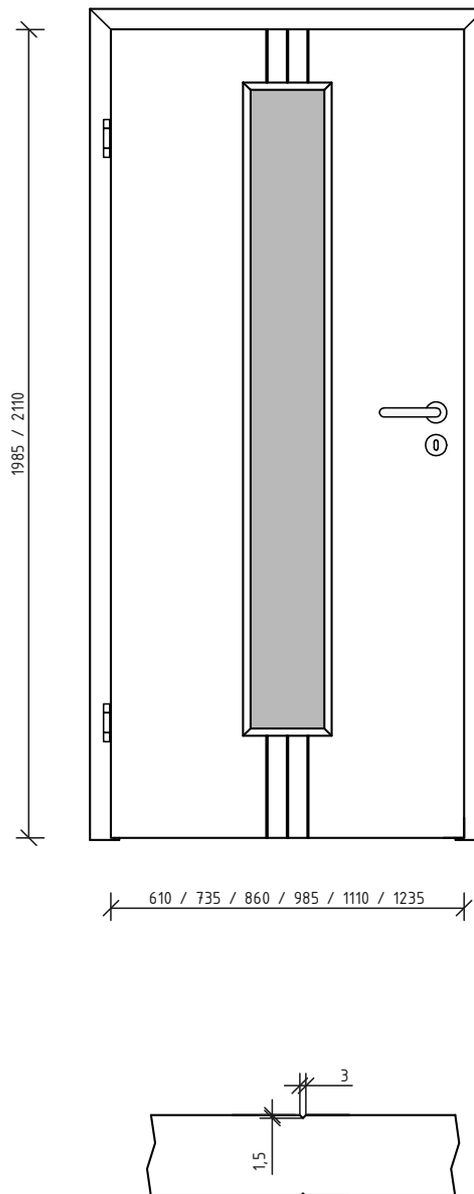
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
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





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

0336-PS\_RI11-LA4M.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI11-LA4M
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

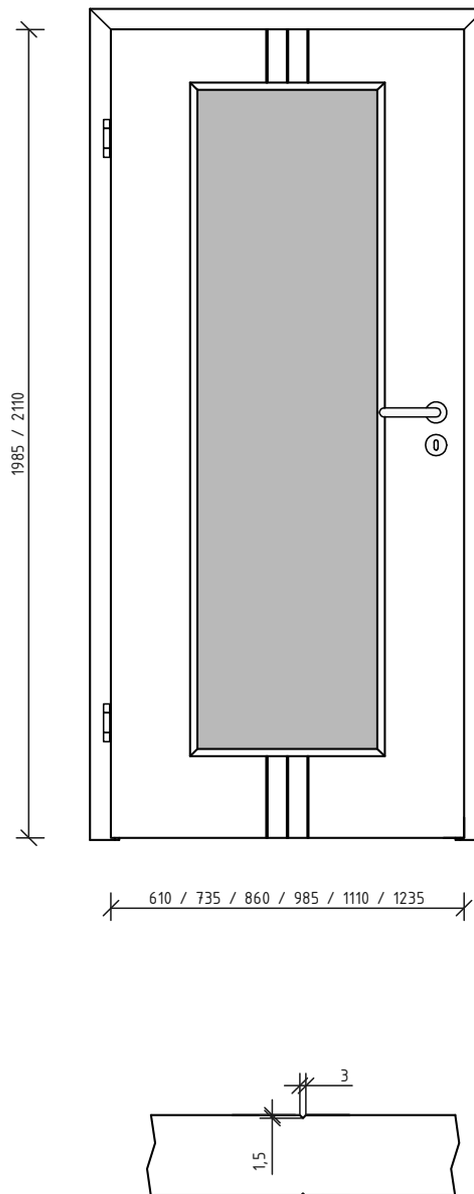
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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





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

0337-PS\_RI11-LA2.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI11-LA2
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

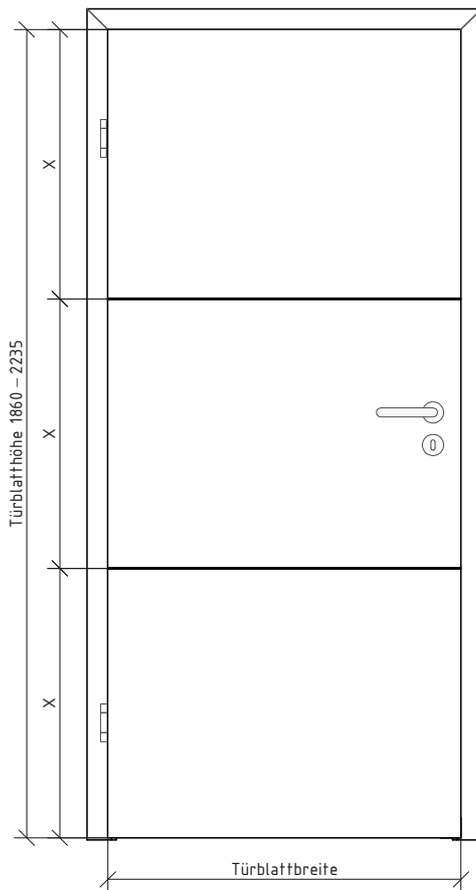
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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



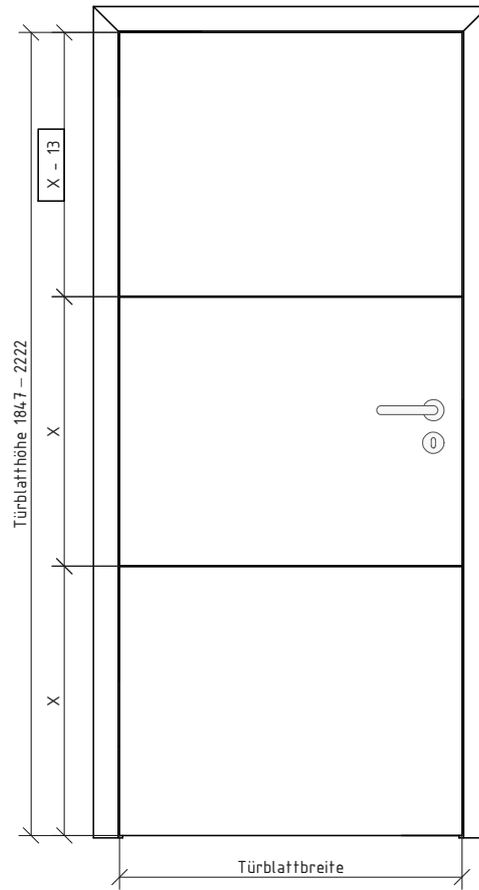
gefälzt:

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



stumpf:

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



0338-PS\_R112.dwg



**Garant-Produkt:**

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

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

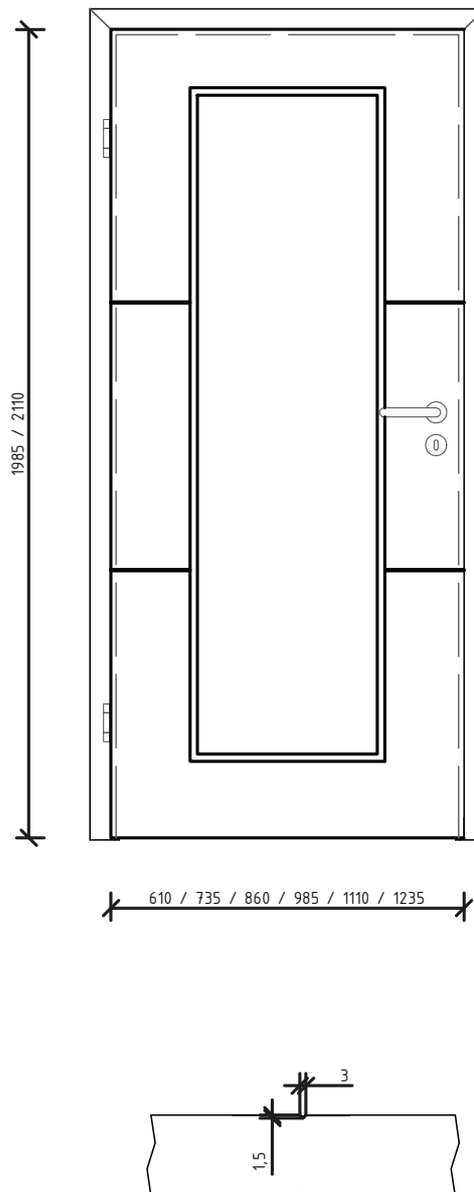
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
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





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

0339-PS\_RI12-LA2.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI12-LA2
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

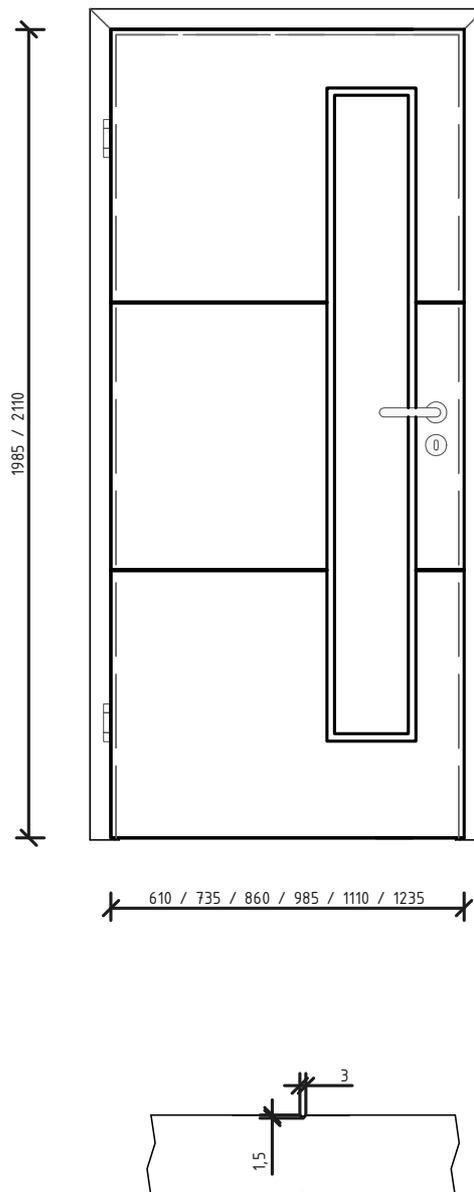
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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





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

0342-PS\_RI12-LA4S.dwg



**Garant-Produkt:**

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

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

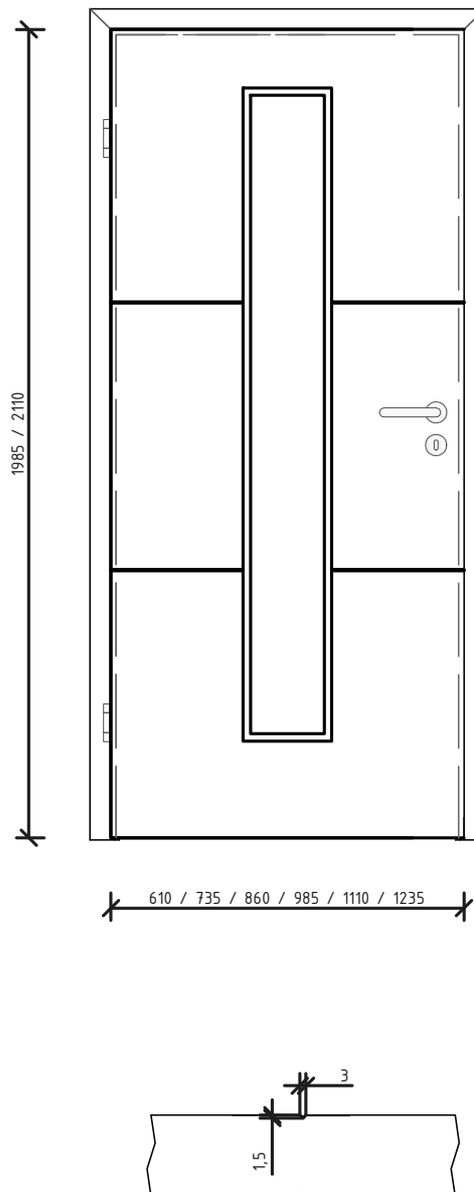
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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





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

0341-PS\_RI12-LA4M.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI12-LA4M
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

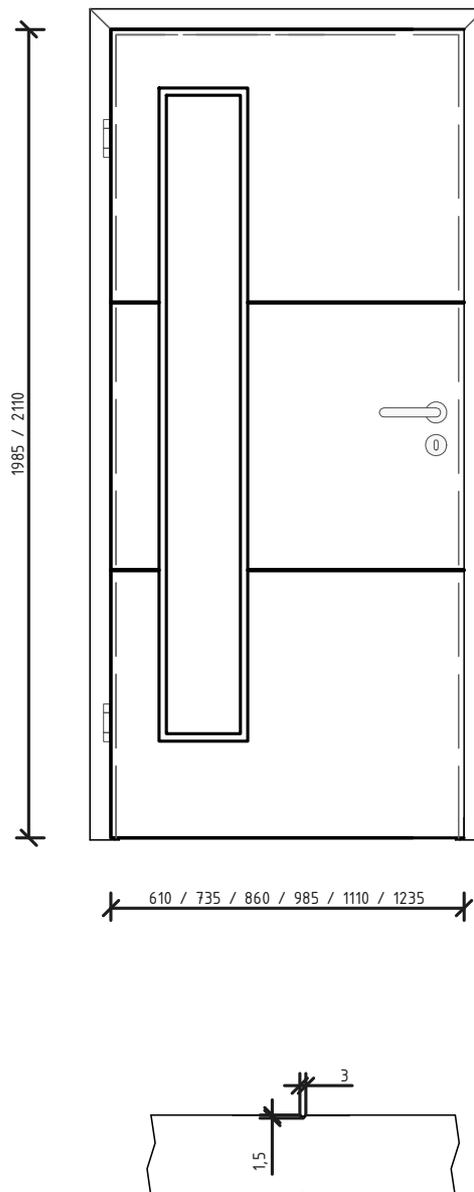
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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





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

0340-PS\_RI12-LA4B.dwg



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ RIVA RI12-LA4B
Beschreibung	Profiltür mit Kerbfräsungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

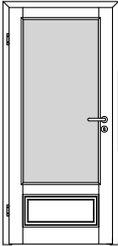
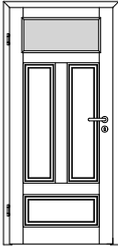
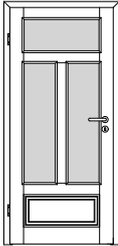
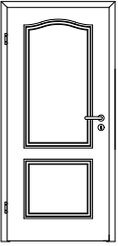
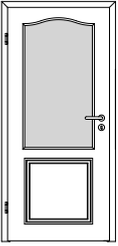
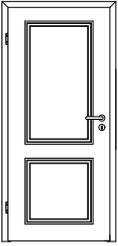
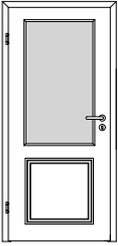
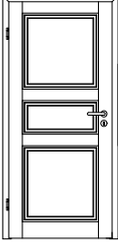
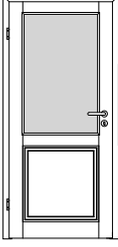
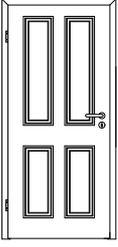
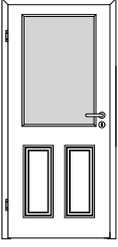
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

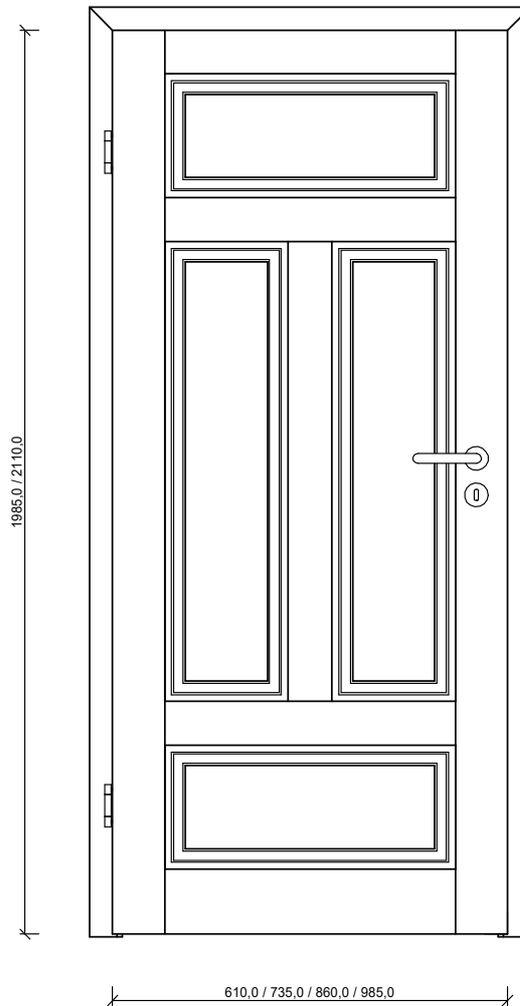
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460,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

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

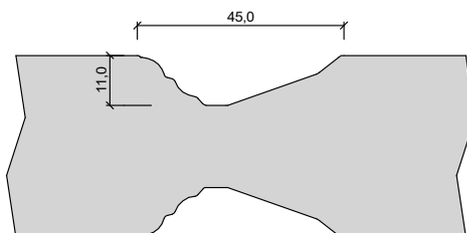
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holz zarge	Holz zarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge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



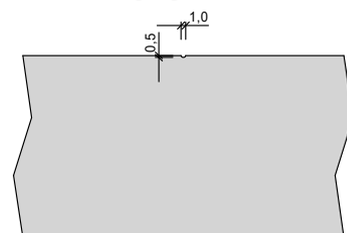
			
CK1 Seite 73	CKL1 Seite 75	CKL1/1 Seite 77	CKL1/3 Seite 79
			
CK2 Seite 81	CKL2 Seite 83	C2 Seite 85	CL2 Seite 87
			
CK3 Seite 89	CKL3 Seite 91	CK4 Seite 93	CKL4 Seite 95
			
CKL4/2 Seite 97			



Detail Profil COMO



Detail Brüstungsfuge



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

Dateiname: 0034-PS\_Elegance\_CK1.pdf



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CK1
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

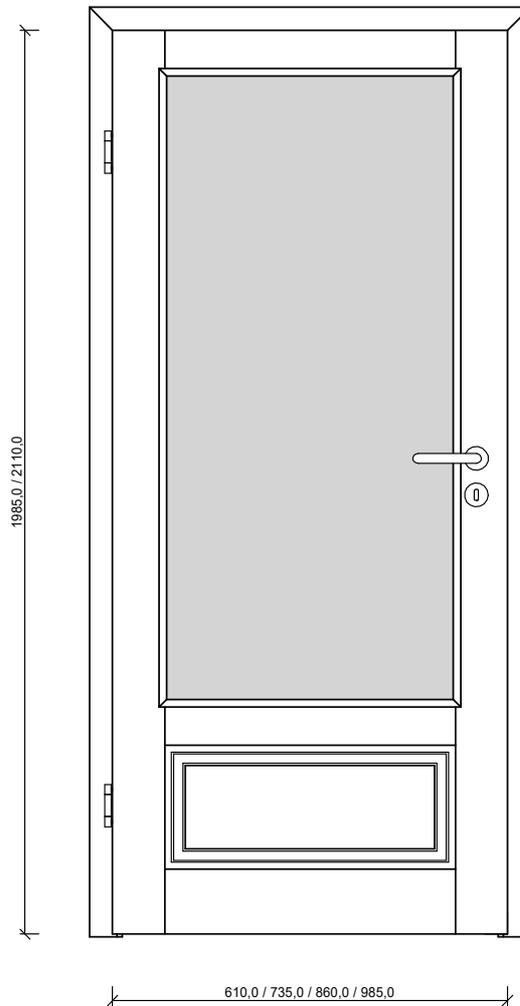
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

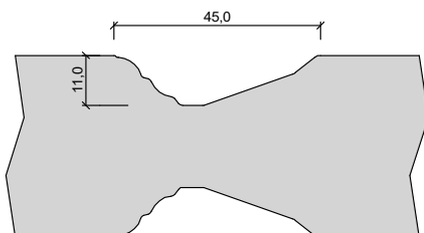
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

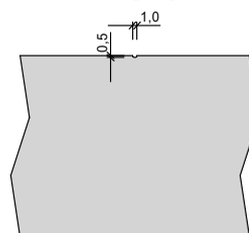




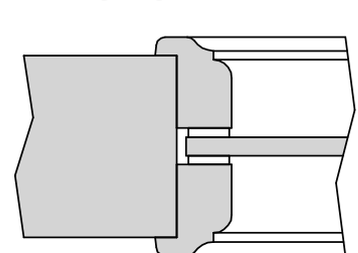
Detail Profil COMO



Detail Brüstungsfuge



Detail Verglasung



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

Dateiname: 0035-PS\_Elegance\_CKL1.pdf



**Garant-Produkt:**

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

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

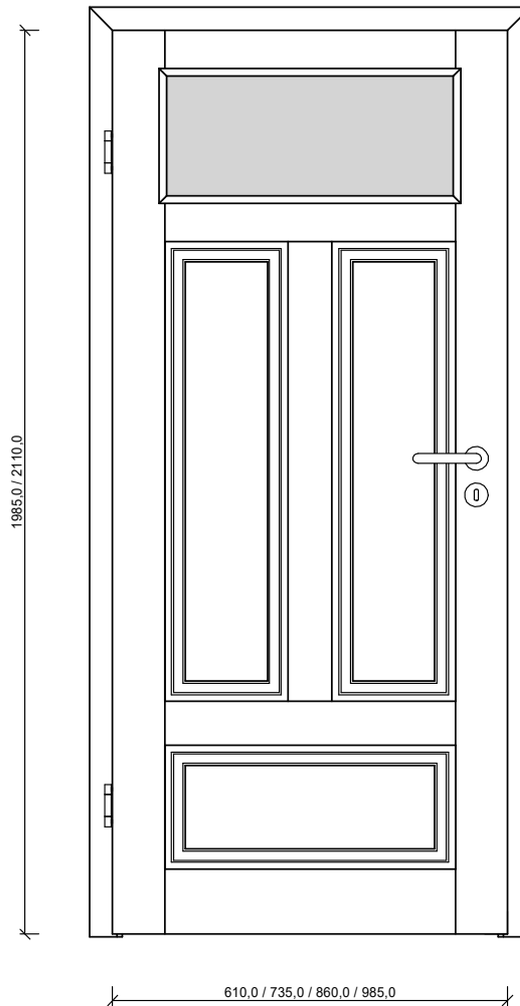
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

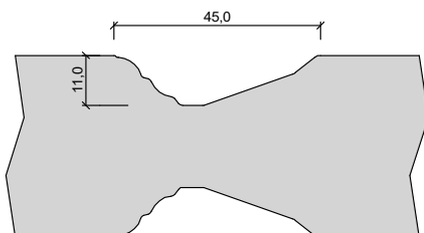
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

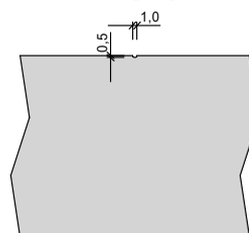




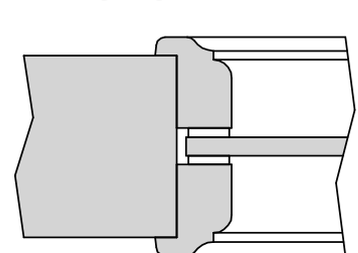
Detail Profil COMO



Detail Brüstungsfuge



Detail Verglasung



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

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



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CKL1/1
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

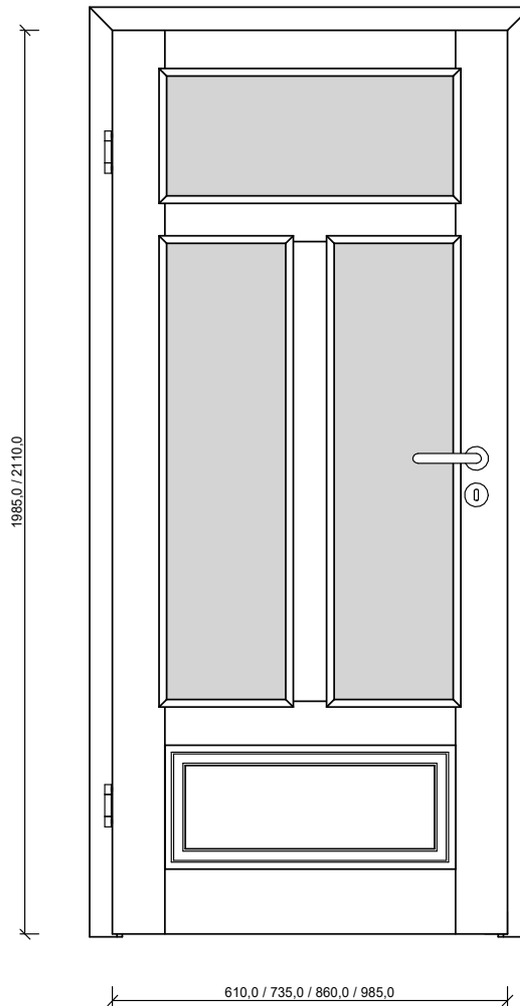
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

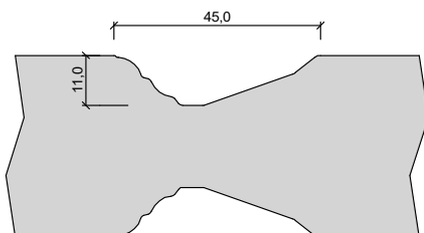
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

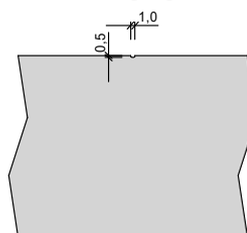




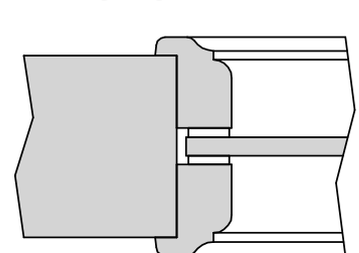
Detail Profil COMO



Detail Brüstungsfuge



Detail Verglasung



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

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



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CKL1/3
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

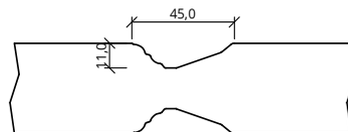
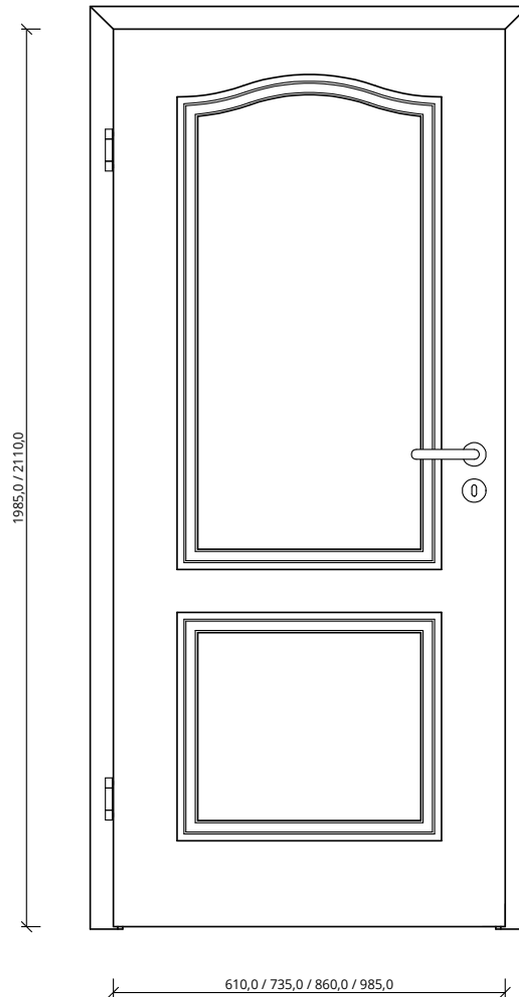
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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





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

Dateiname: 0037-PS\_Elegance\_CK2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CK2
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

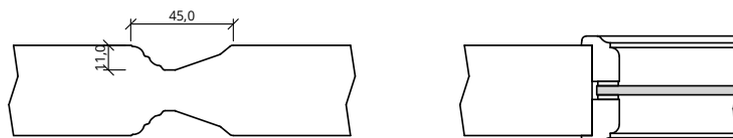
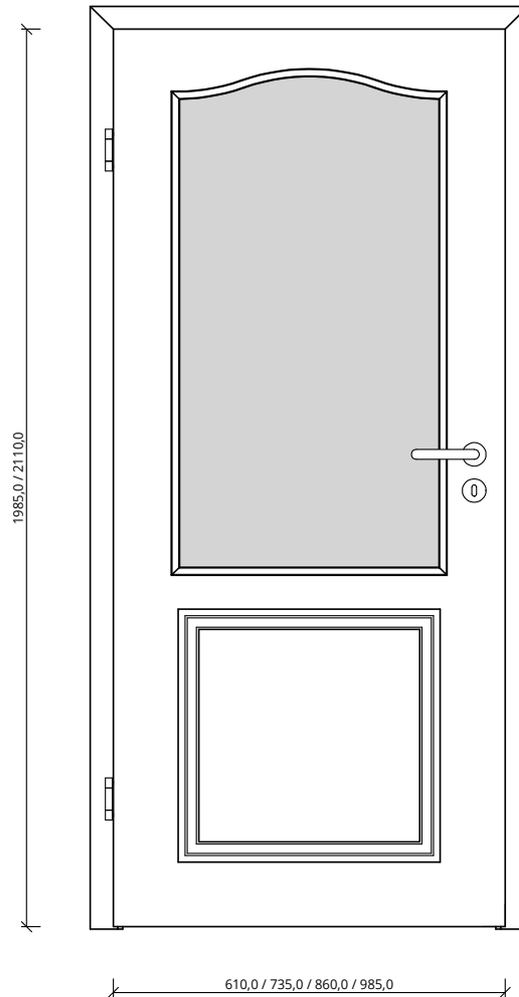
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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





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

Dateiname: 0038-PS\_Elegance\_CKL2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CKL2
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

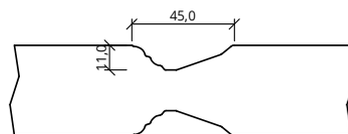
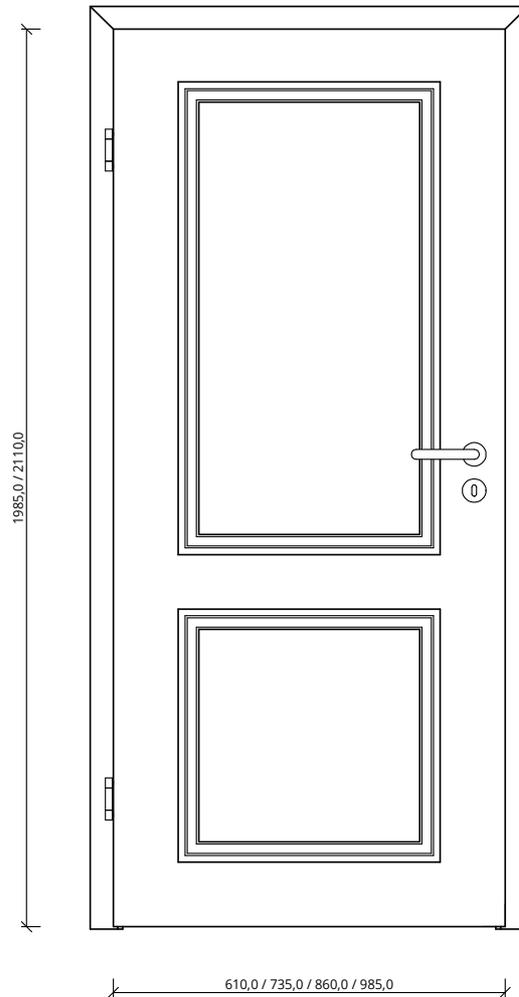
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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





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

Dateiname: 0039-PS\_Elegance\_C2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO C2
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

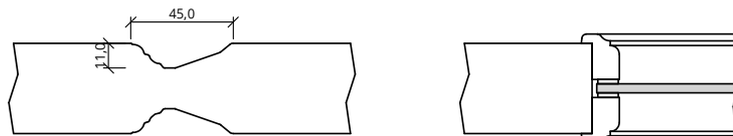
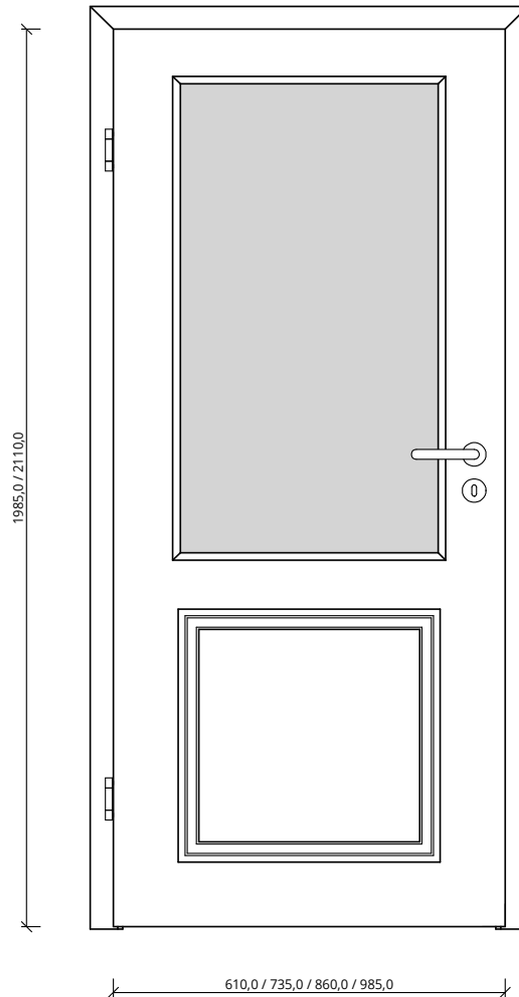
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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





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

Dateiname: 0040-PS\_Elegance\_CL2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CL2
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

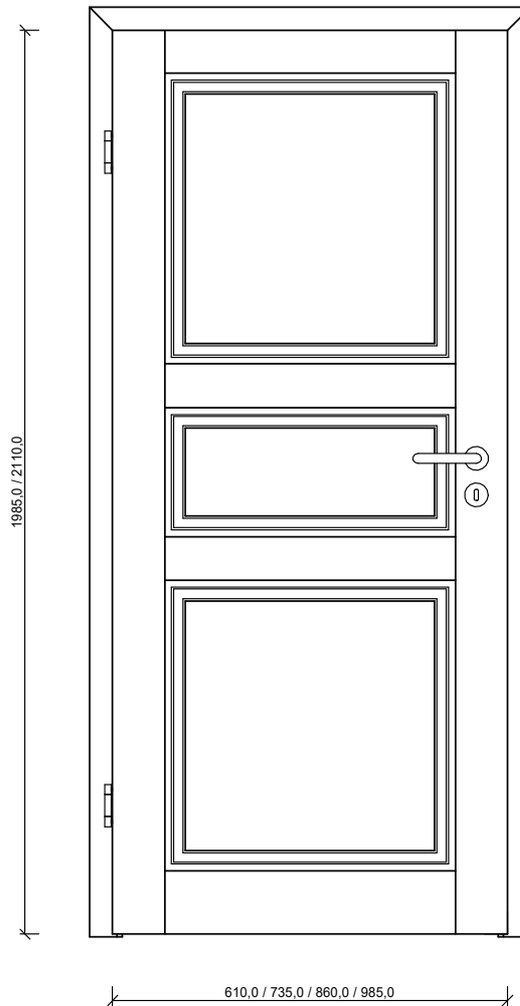
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

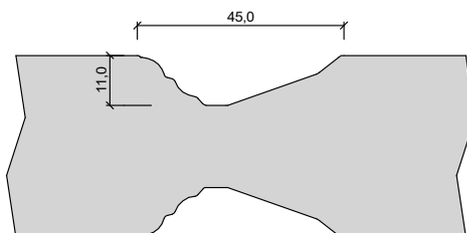
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

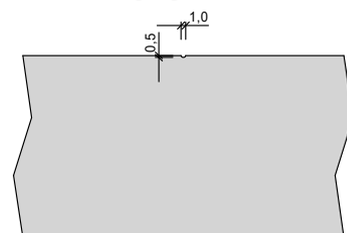




Detail Profil COMO



Detail Brüstungsfuge



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

Dateiname: 0041-PS\_Elegance\_CK3.pdf



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CK3
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

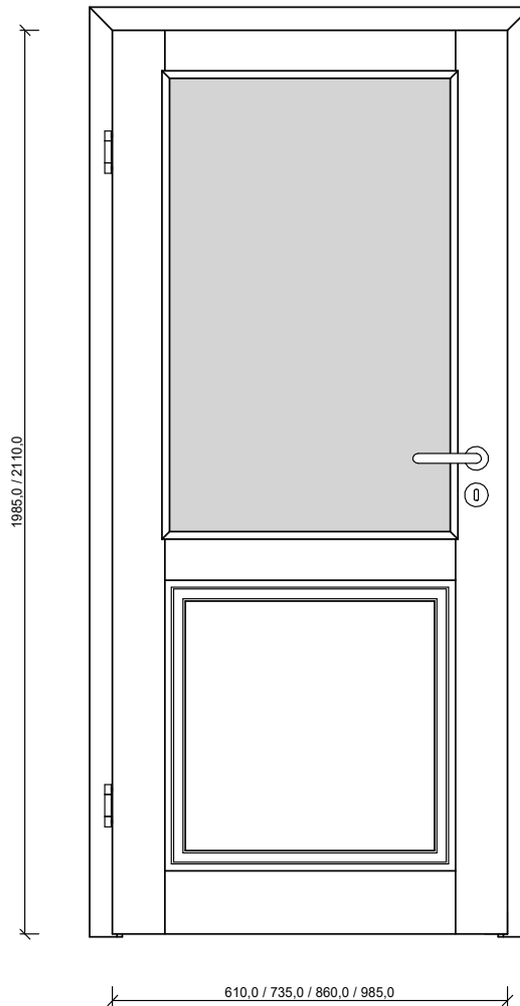
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

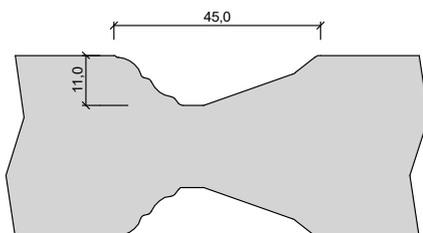
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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

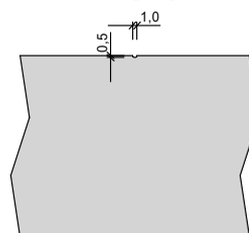




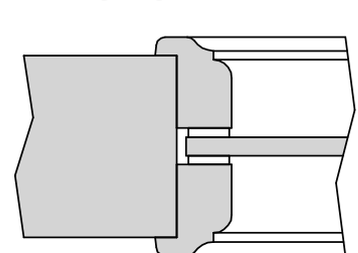
Detail Profil COMO



Detail Brüstungsfuge



Detail Verglasung



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

Dateiname: 0042-PS\_Elegance\_CKL3.pdf



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CKL3
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

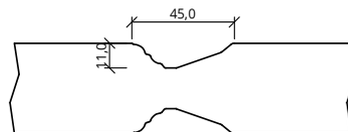
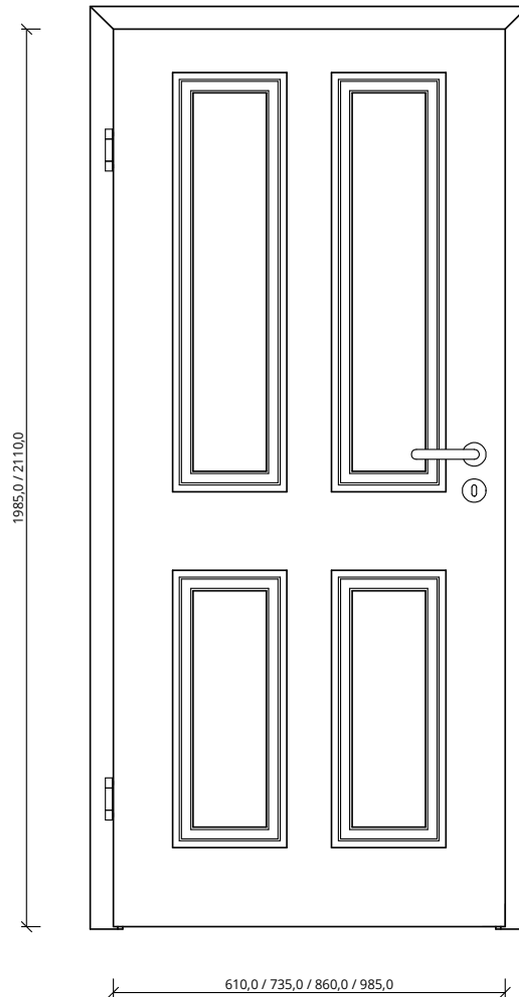
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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





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

Dateiname: 0043-PS\_Elegance\_CK4.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CK4
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

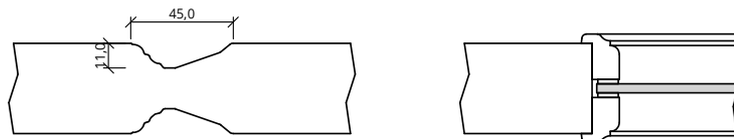
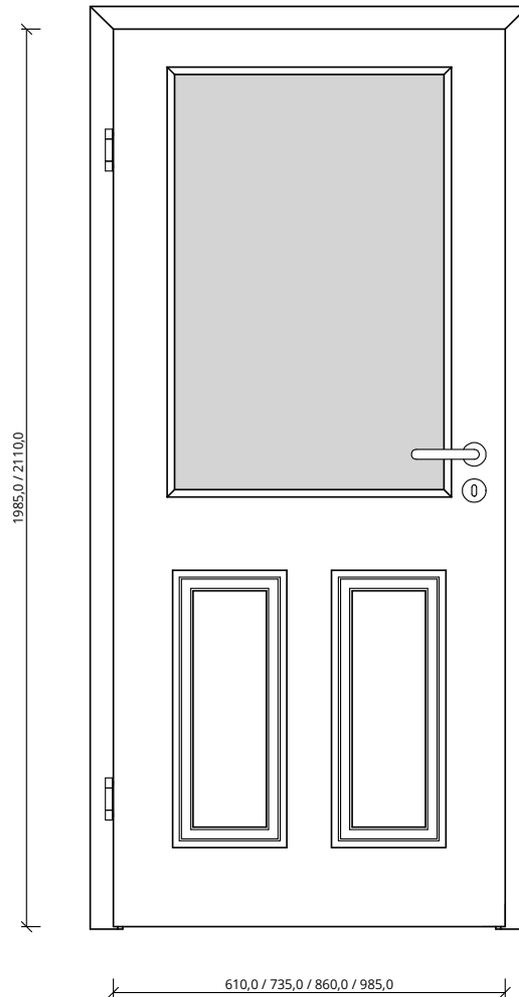
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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





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

Dateiname: 0044-PS\_Elegance\_CKL4.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CKL4
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

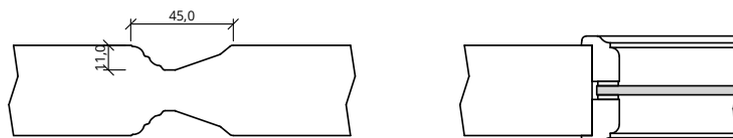
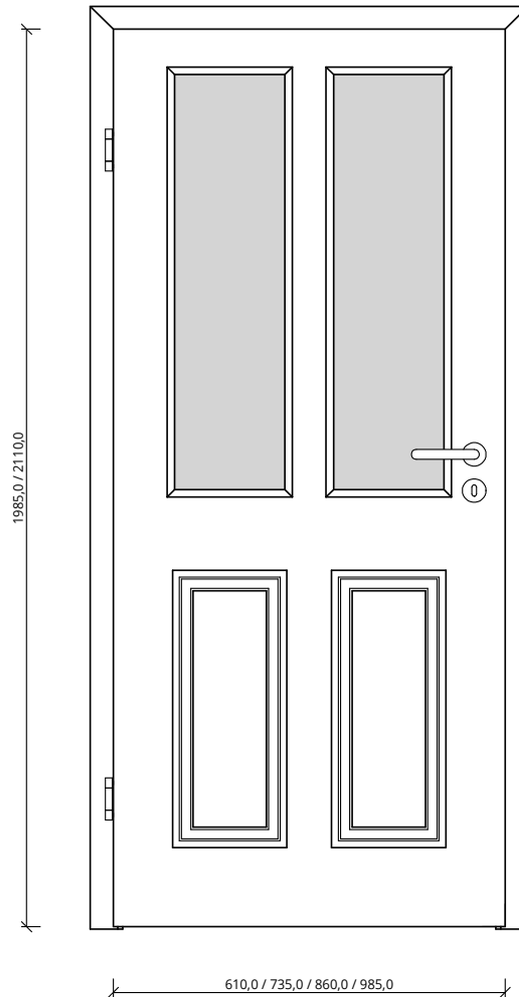
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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





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

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



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ COMO CKL4/2
Beschreibung	Profiltür mit eingepprägten Füllungen und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

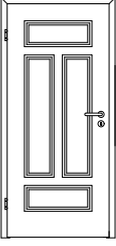
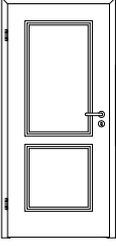
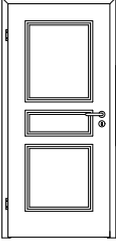
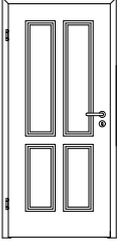
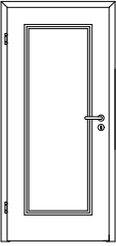
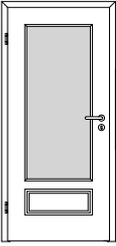
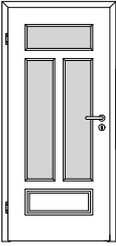
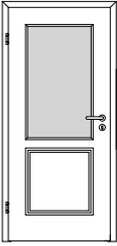
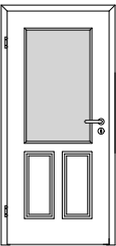
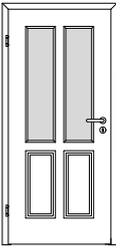
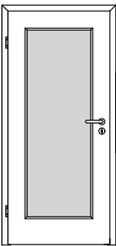
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

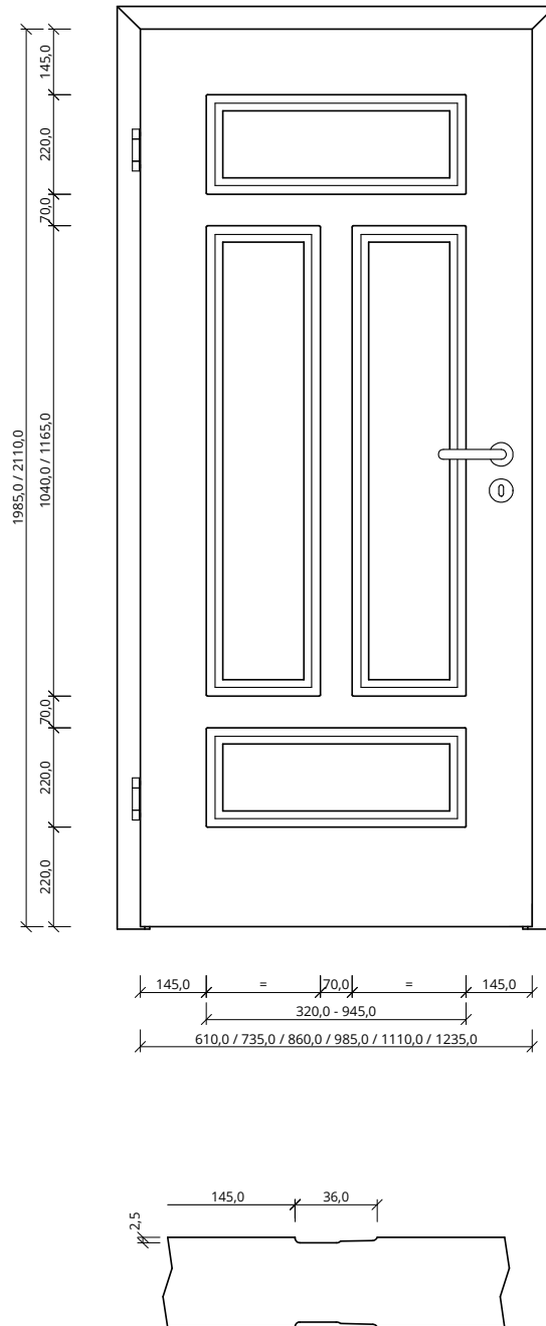
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße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



			
PF1	PF2	PF3	PF4
Seite 100	Seite 102	Seite 104	Seite 106
			
PF5	PFL1	PFL1/3	PFL2
Seite 108	Seite 110	Seite 112	Seite 114
			
PFL4	PFL4/2	PFL5	
Seite 116	Seite 118	Seite 120	



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

Dateiname: 0058-PS\_Elegance\_PF1.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PF1
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

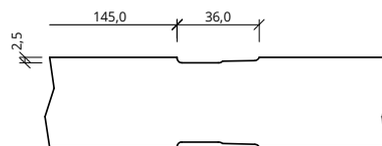
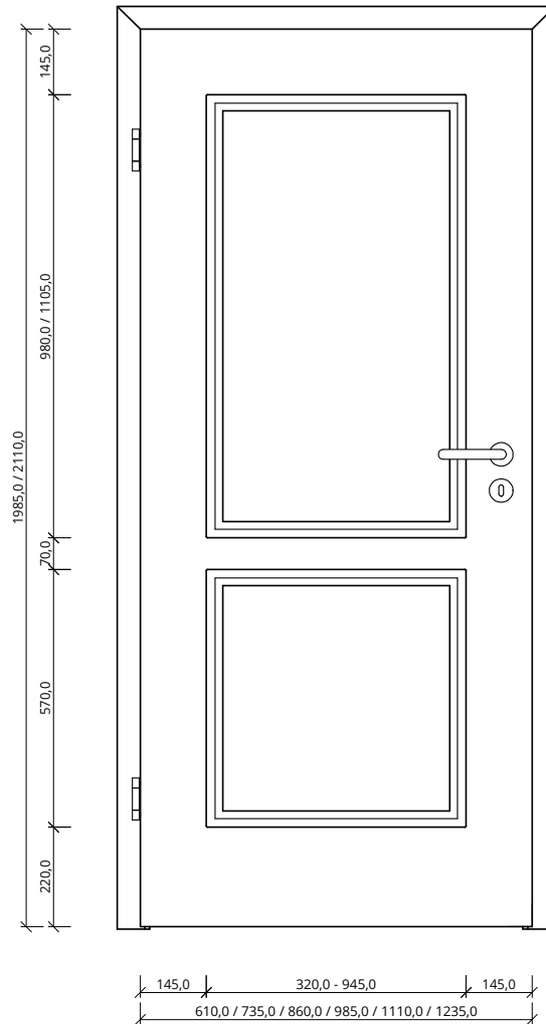
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup>
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
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	Lack
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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





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

Dateiname: 0061-PS\_Elegance\_PF2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PF2
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

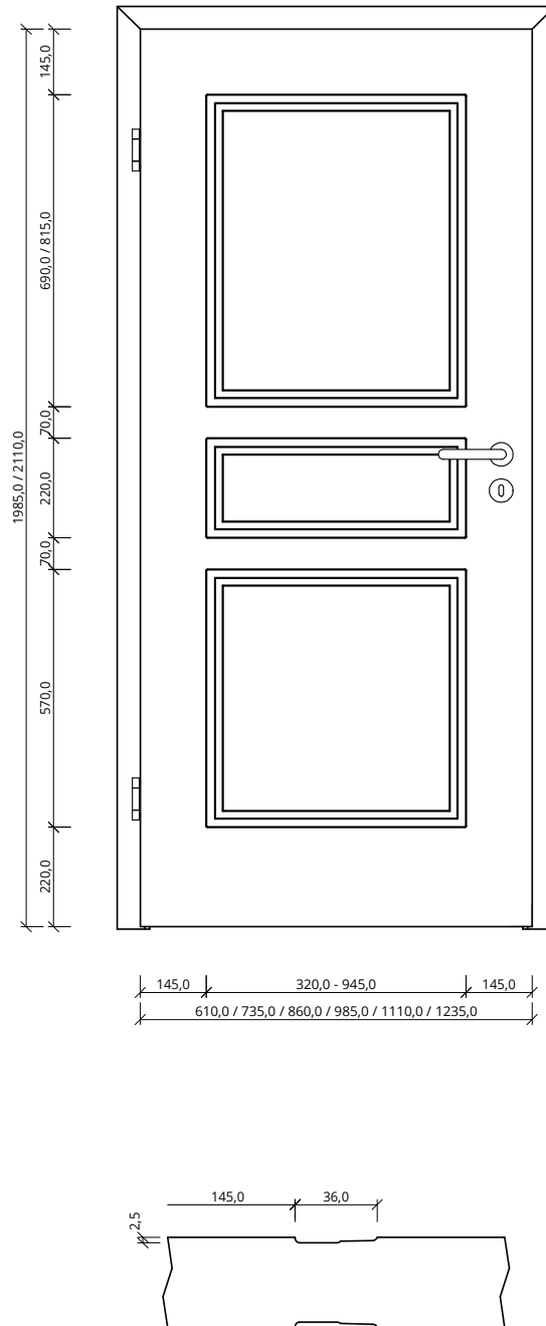
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup>
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
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	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





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

Dateiname: 0063-PS\_Elegance\_PF3.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PF3
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

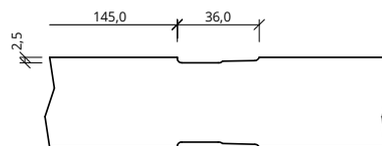
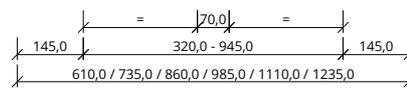
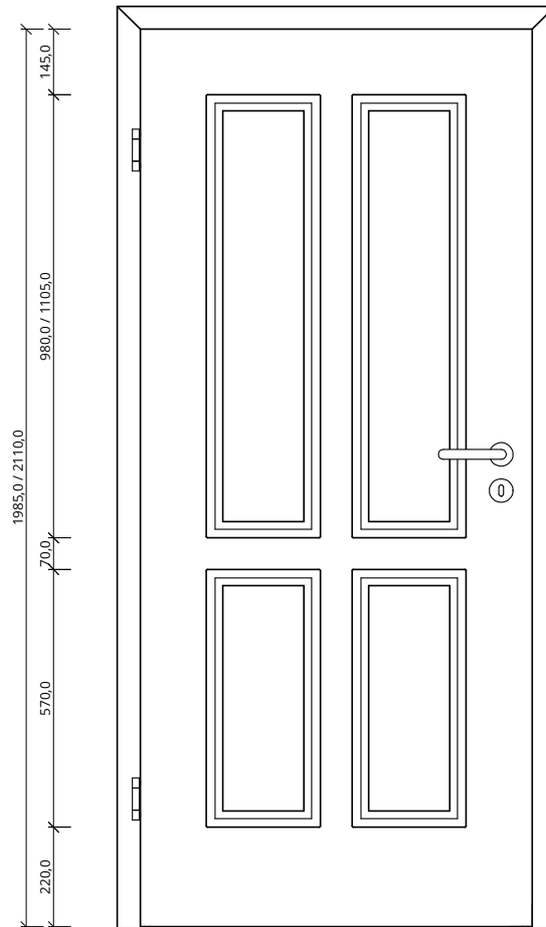
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup>
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
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	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





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

Dateiname: 0064-PS\_Elegance\_PF4.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PF4
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

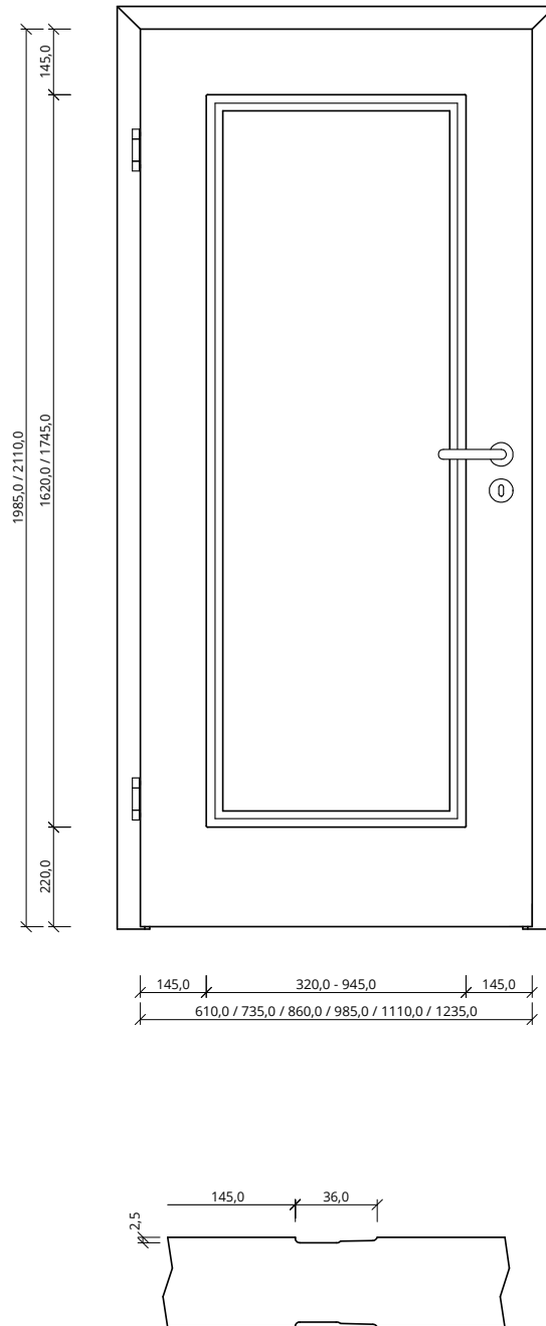
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup>
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
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	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





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

Dateiname: 0067-PS\_Elegance\_PF5.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PF5
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

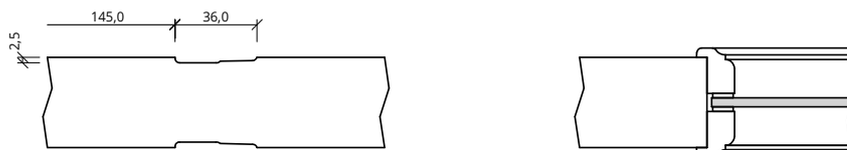
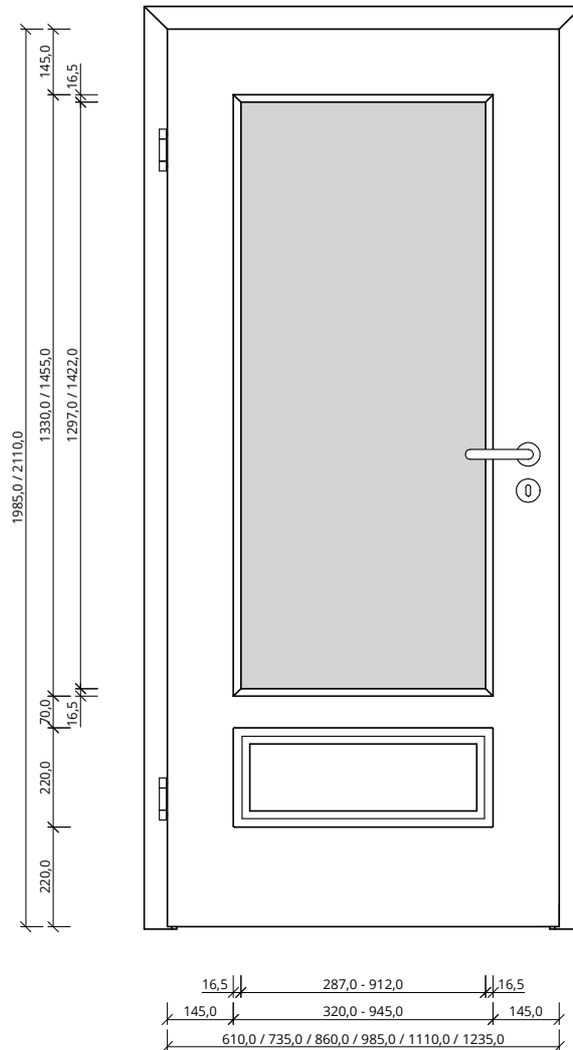
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup>
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
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	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





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

Dateiname: 0059-PS\_Elegance\_PFL1.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PFL1
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

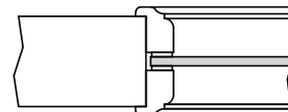
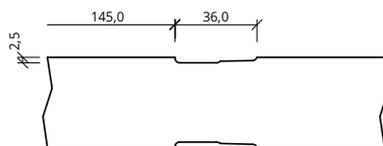
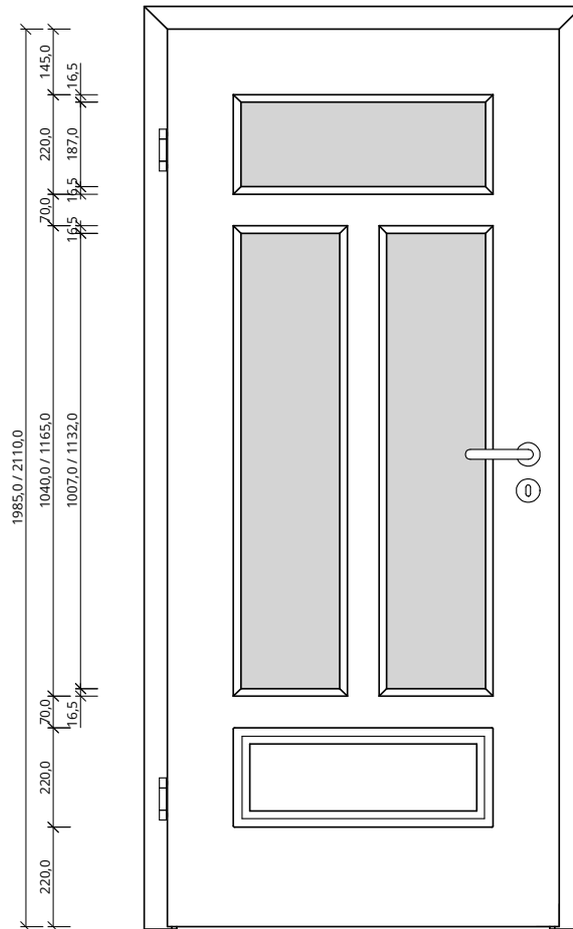
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt PFL1
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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





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

Dateiname: 0060-PS\_Elegance\_PFL1-3.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PFL1/3
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

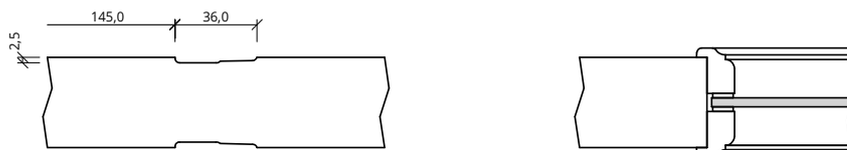
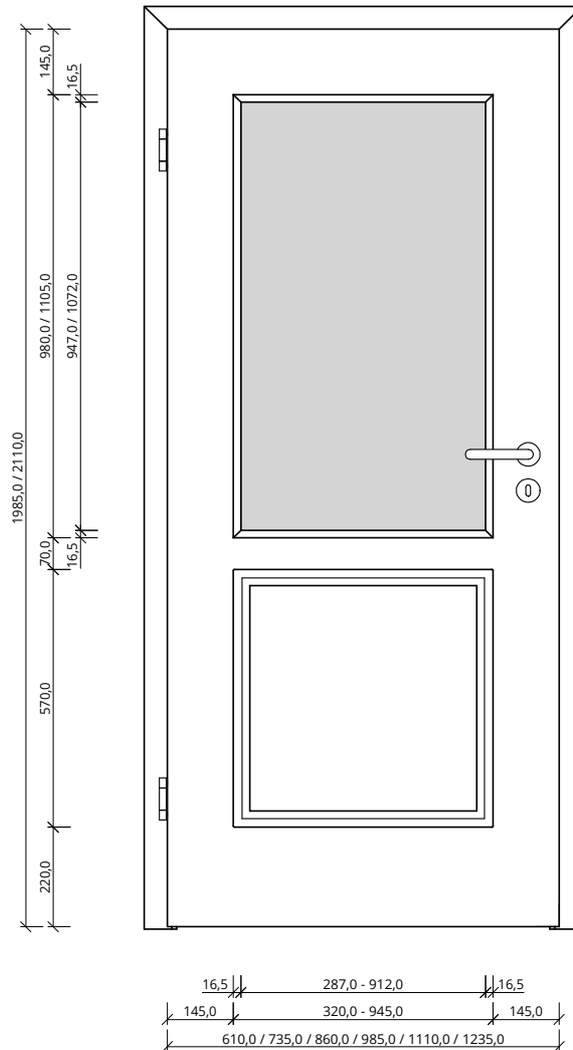
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt PFL1/3
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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





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

Dateiname: 0062-PS\_Elegance\_PFL2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PFL2
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

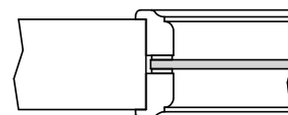
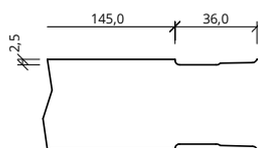
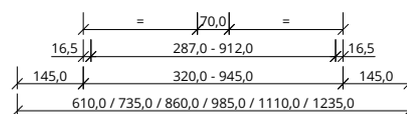
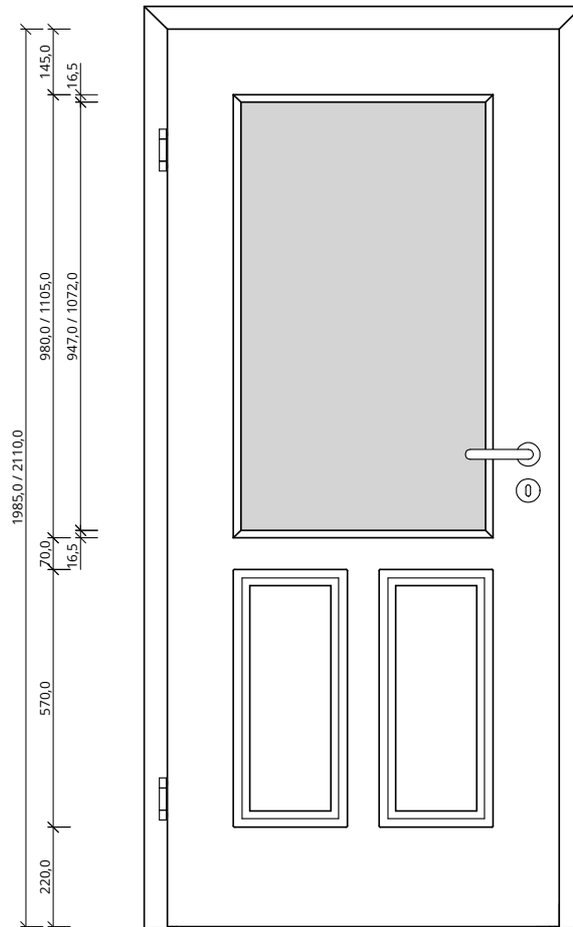
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt PFL2
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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





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

Dateiname: 0065-PS\_Elegance\_PFL4.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PFL4
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

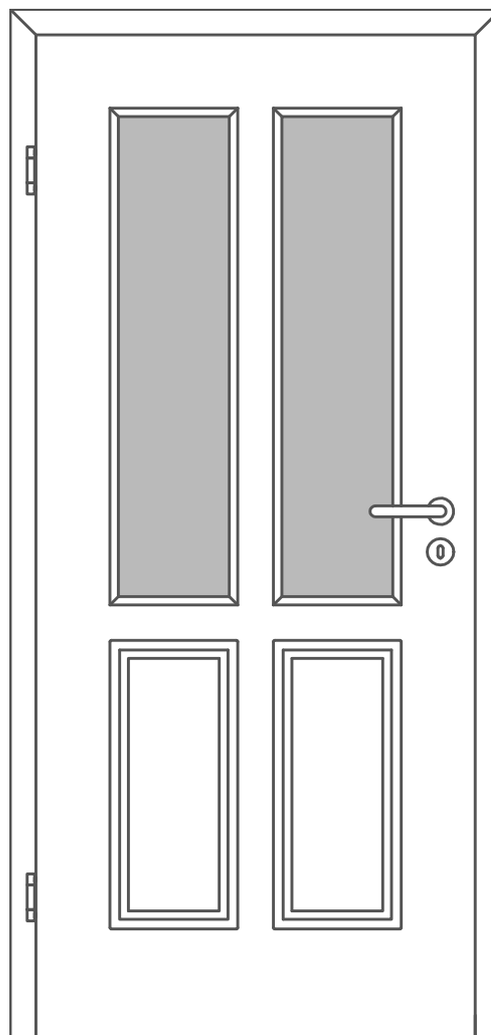
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt PFL4
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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





**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PFL4/2
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

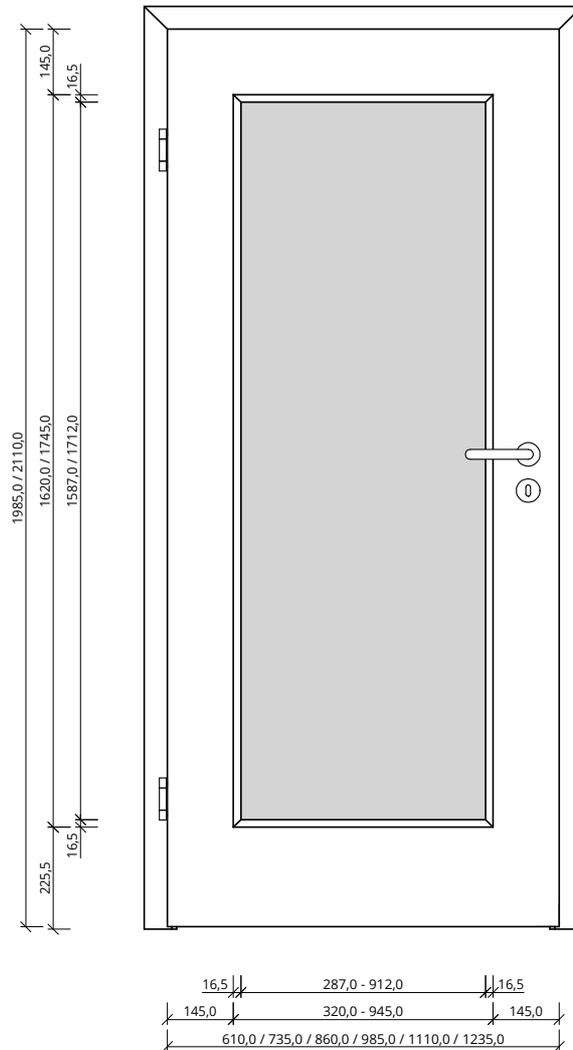
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt PFL4/2
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser
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





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

Dateiname: 0068-PS\_Elegance\_PFL5.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ PARMA PFL5
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

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

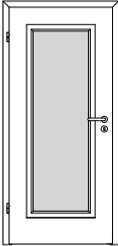
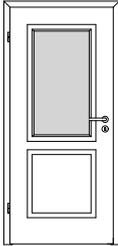
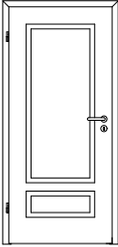
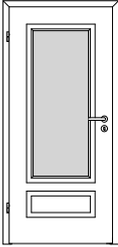
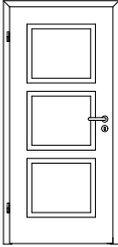
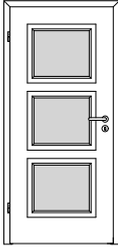
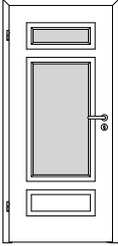
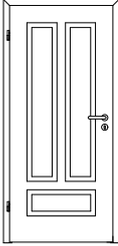
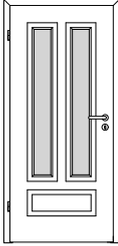
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

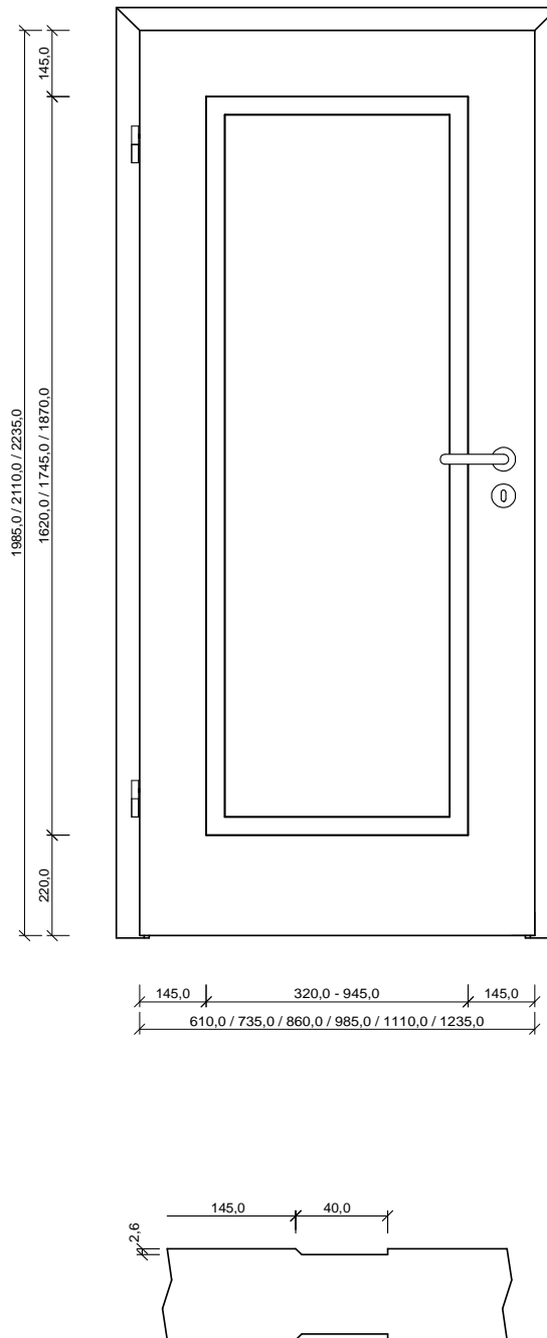
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt PFL5
Leiste	Glasrahmen Profil G18 (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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



			
M1	ML1	M2	ML2
Seite 123	Seite 125	Seite 127	Seite 129
			
M2/1	ML2/1	M3	ML3
Seite 131	Seite 133	Seite 135	Seite 137
			
M3/1	ML3/1	M3/2	ML3/2
Seite 139	Seite 141	Seite 143	Seite 145



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

Dateiname: 0292-PS\_Elegance\_M1.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano M1
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

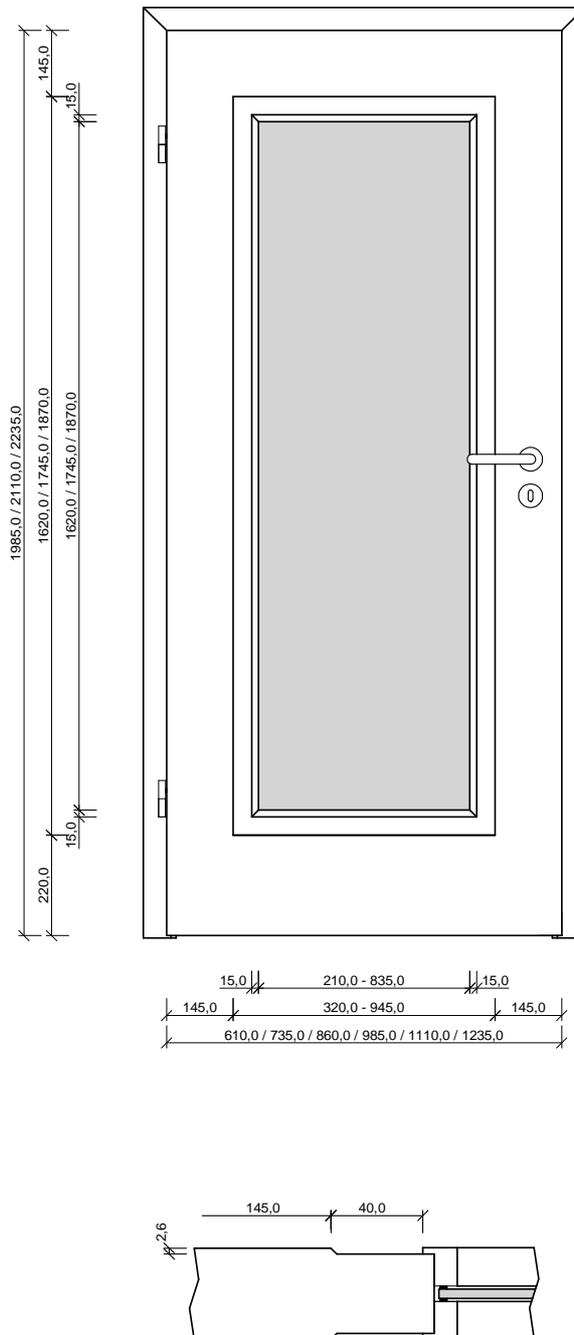
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	<input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

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





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

Dateiname: 0293-PS\_Elegance\_ML1.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano ML1
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<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	nur möglich bei Varianten ohne Lichtausschnitt
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

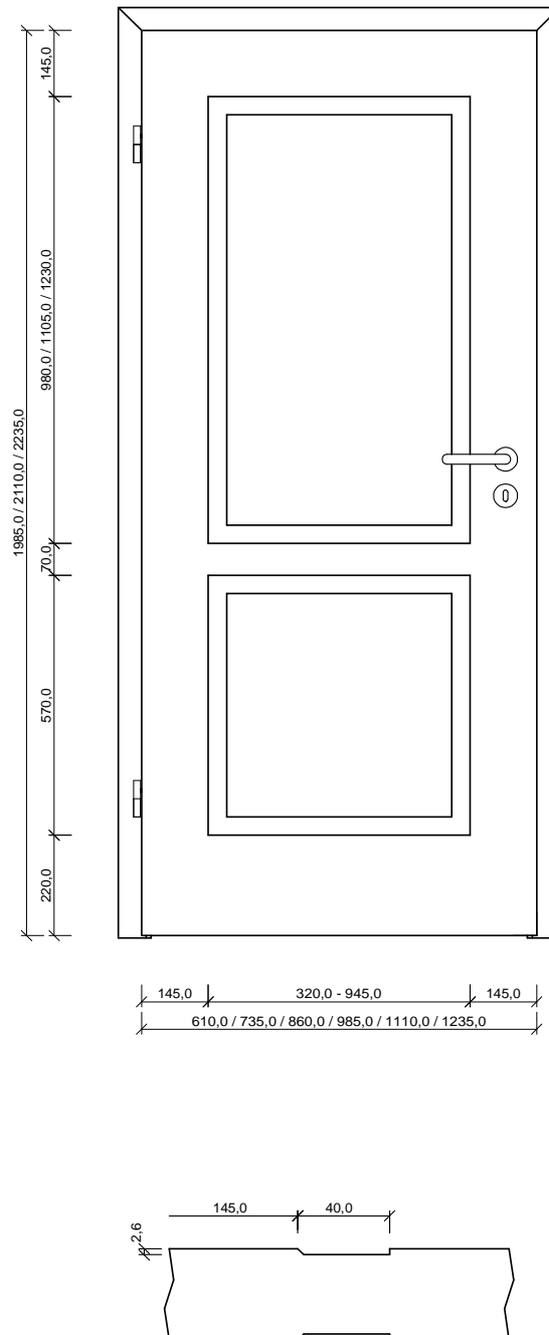
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup> (abhängig von Größe und Glas)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt ML1
Leiste	Glasrahmen (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser
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





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

Dateiname: 0294-PS\_Elegance\_M2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano M2
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

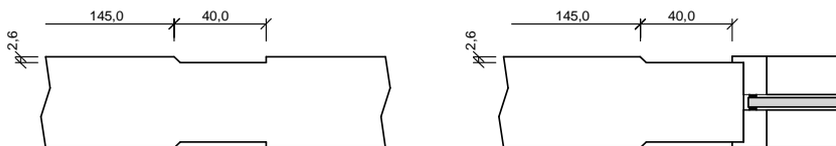
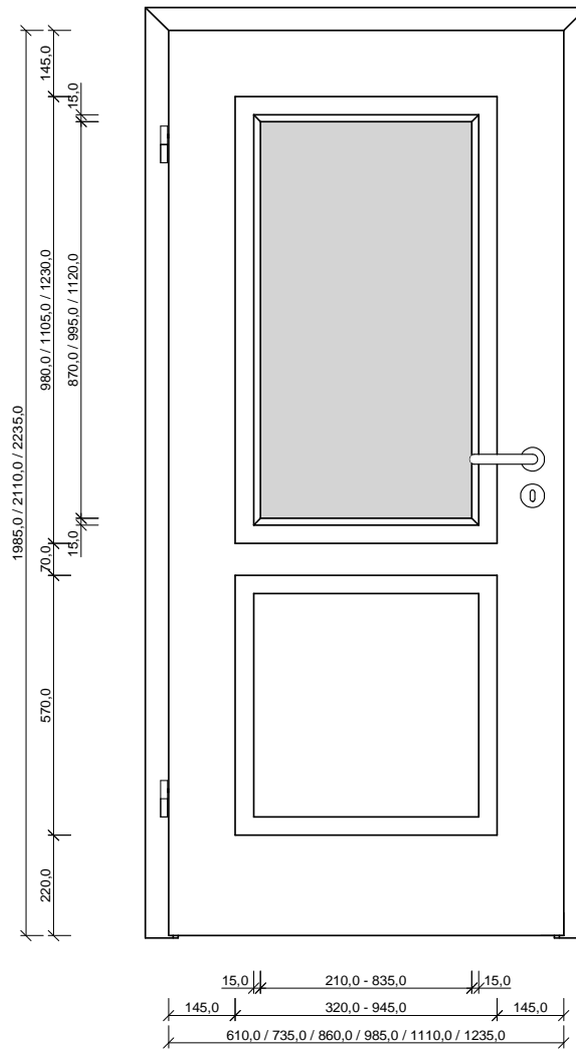
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	<input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
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





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

Dateiname: 0295-PS\_Elegance\_ML2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano ML2
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<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	nur möglich bei Varianten ohne Lichtausschnitt
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

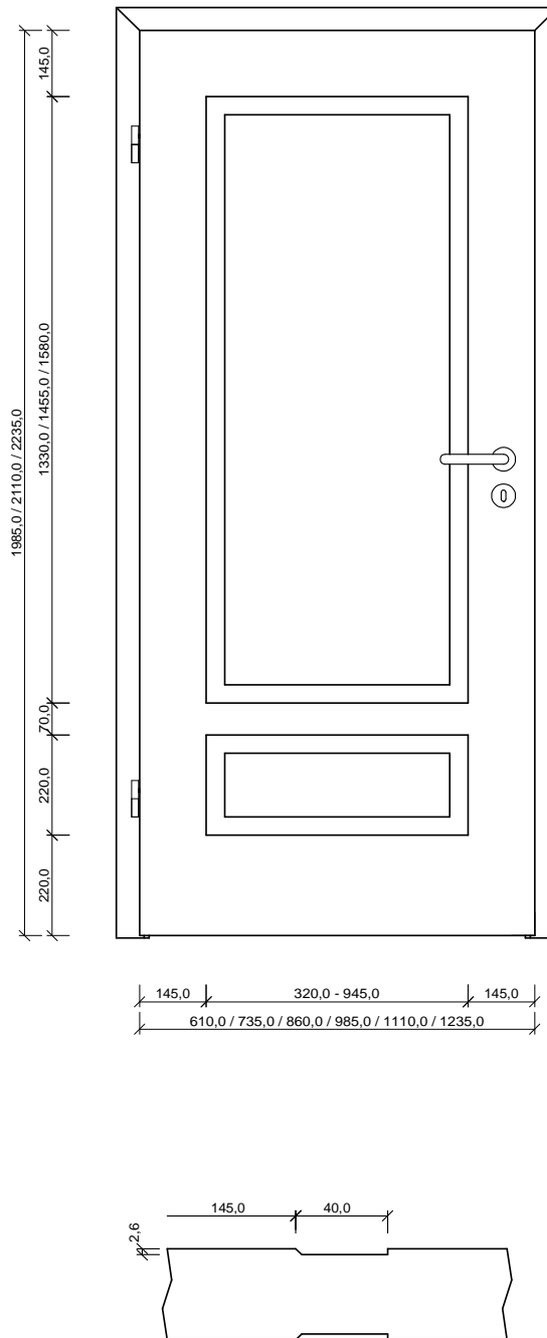
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup> (abhängig von Größe und Glas)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt ML2
Leiste	Glasrahmen (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser
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





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

Dateiname: 0296-PS\_Elegance\_M2-1.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano M2/1
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<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

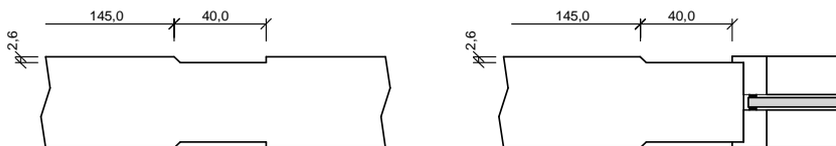
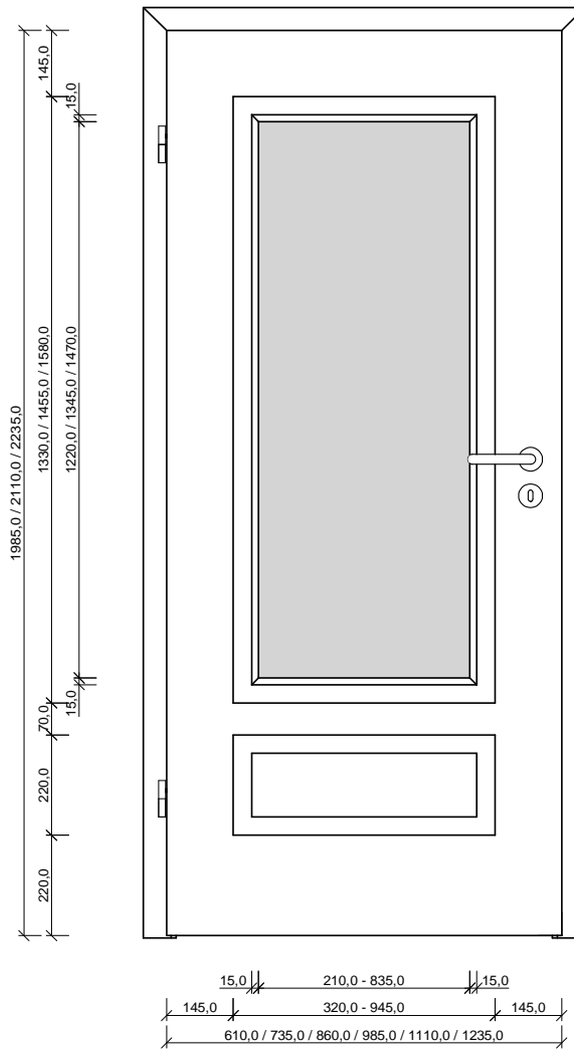
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	<input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
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





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

Dateiname: 0297-PS\_Elegance\_ML2-1.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano ML2/1
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<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	nur möglich bei Varianten ohne Lichtausschnitt
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

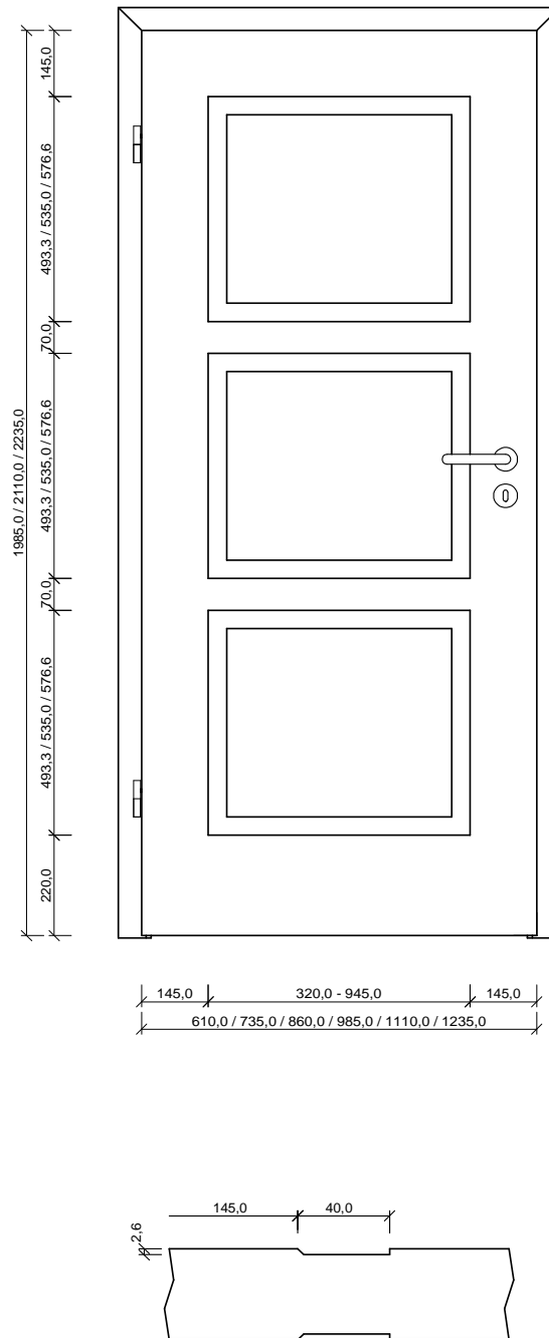
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup> (abhängig von Größe und Glas)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt ML2/1
Leiste	Glasrahmen (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser
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





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

Dateiname: 0298-PS\_Elegance\_M3.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano M3
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

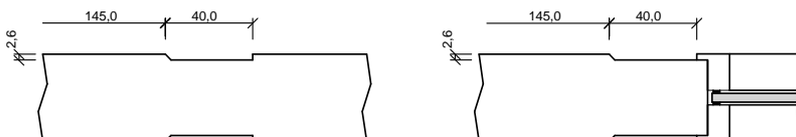
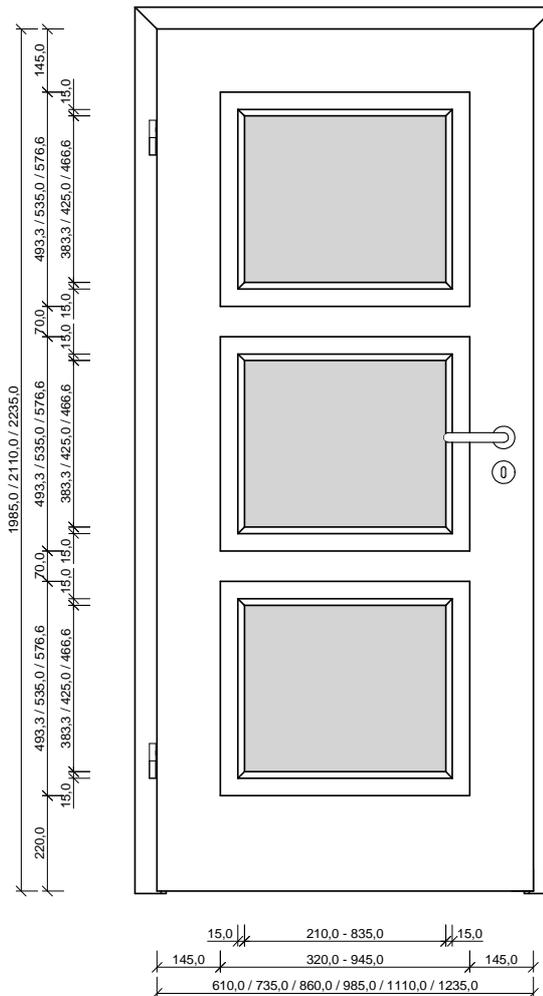
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	<input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
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





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

Dateiname: 0299-PS\_Elegance\_ML3.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano ML3
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<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	nur möglich bei Varianten ohne Lichtausschnitt
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

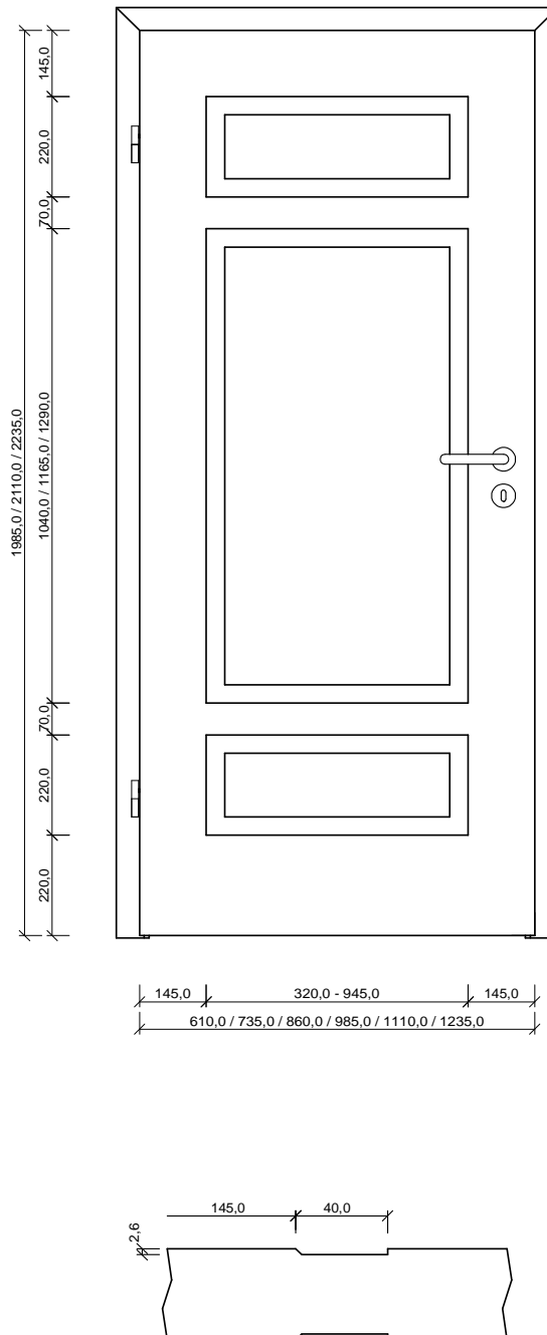
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup> (abhängig von Größe und Glas)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt ML3
Leiste	Glasrahmen (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser
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





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

Dateiname: 0300-PS\_Elegance\_M3-1.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano M3/1
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

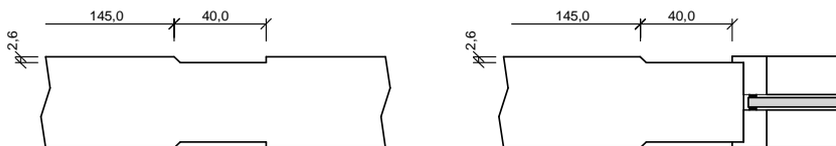
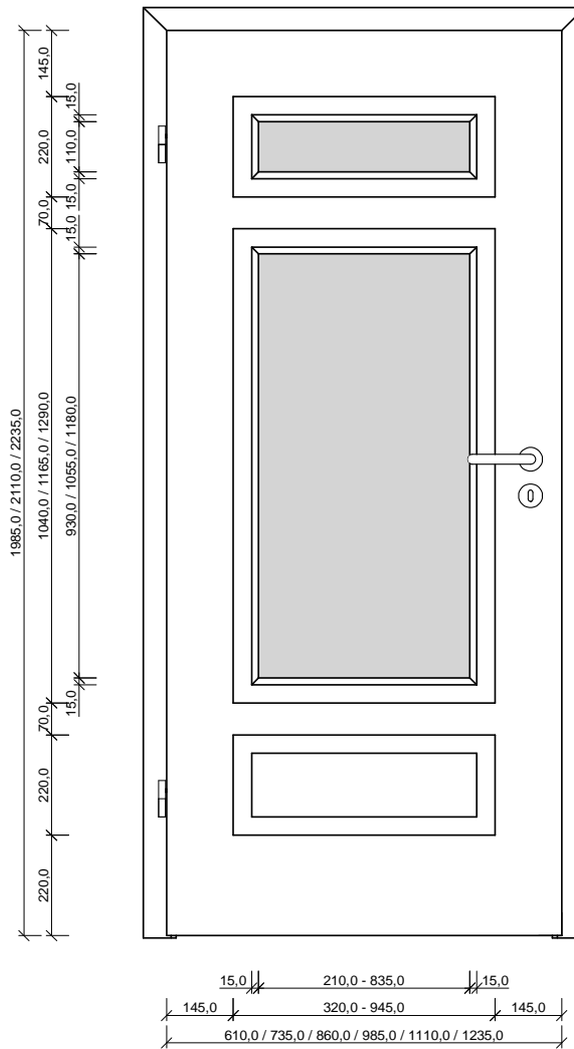
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage	<input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
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





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

Dateiname: 0301-PS\_Elegance\_ML3-1.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano ML3/1
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<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	nur möglich bei Varianten ohne Lichtausschnitt
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

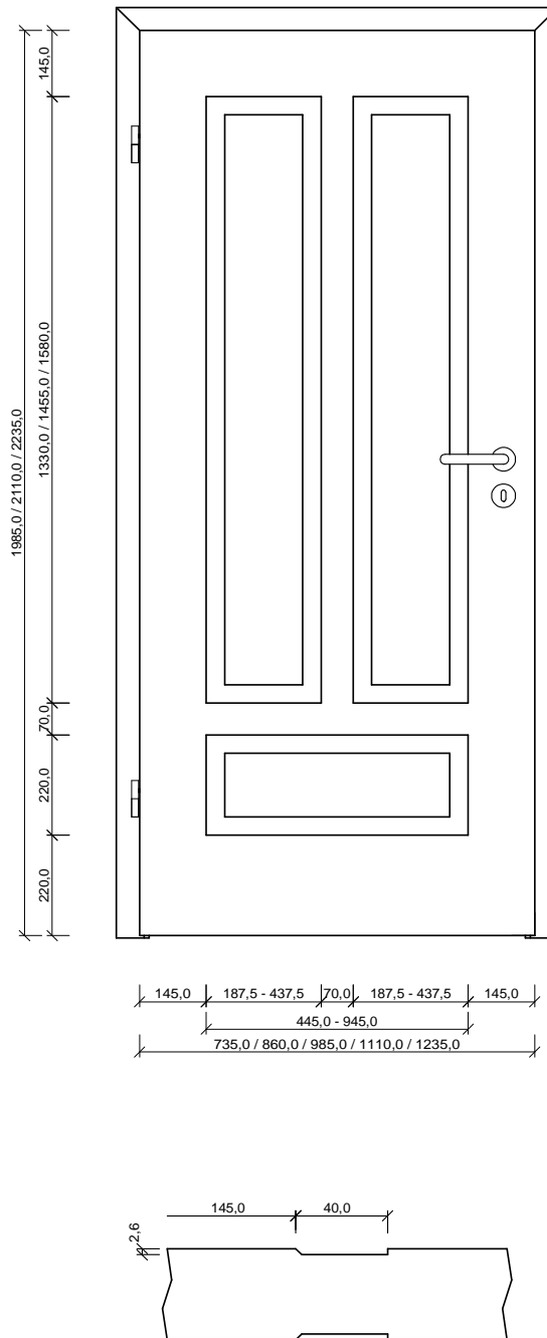
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup> (abhängig von Größe und Glas)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt ML3/1
Leiste	Glasrahmen (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser
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





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

Dateiname: 0302-PS\_Elegance\_M3-2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano M3/2
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<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/m <sup>2</sup> K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

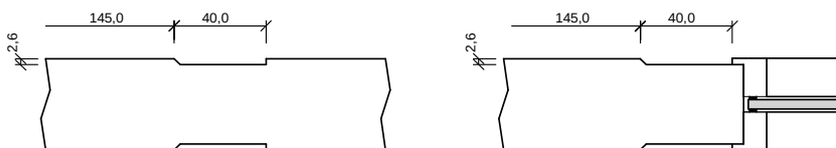
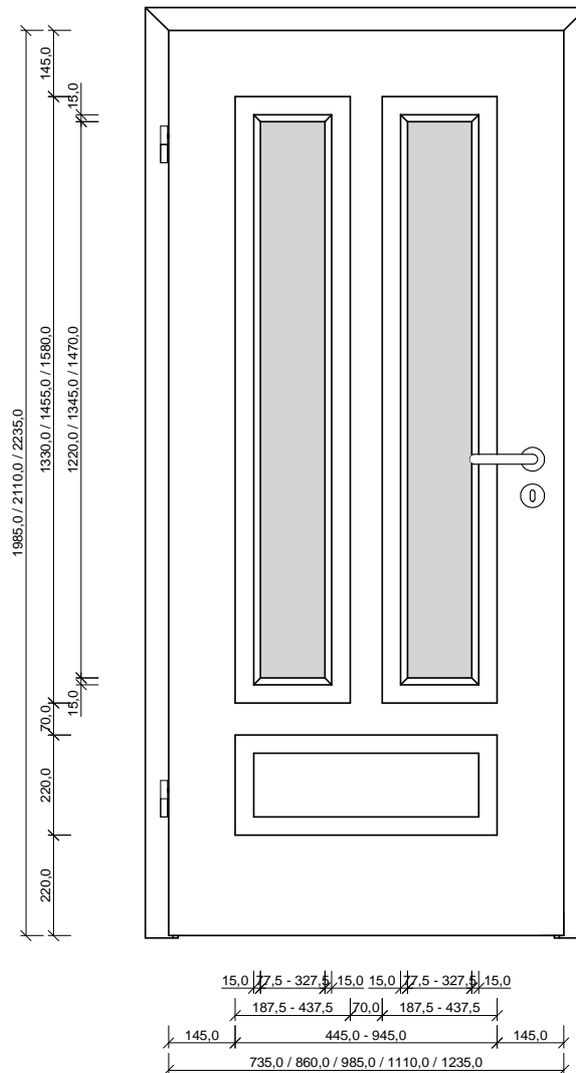
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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





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

Dateiname: 0303-PS\_Elegance\_ML3-2.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: PROFILTÜR NPT - Typ Milano ML3/2
Beschreibung	Türblatt mit eingefrästen Profilkassetten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

**Klassifizierung:**

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

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<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	nur möglich bei Varianten ohne Lichtausschnitt
Schallschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB)
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m <sup>2</sup> (abhängig von Größe und Glas)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	HDF- Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt ML3/2
Leiste	Glasrahmen (fest verglast)
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser
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

