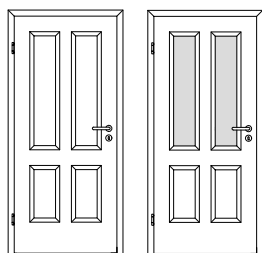


GARANT Türenhandbuch

Türenhandbuch

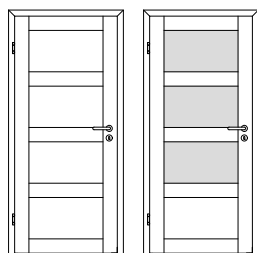
Produktsortiment » STILTÜREN





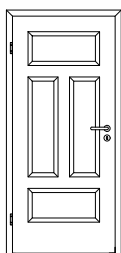
AMRUM

Seite 3



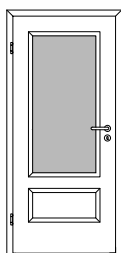
SYLT

Seite 34



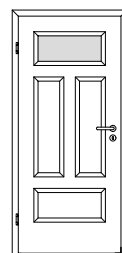
AM1

Seite 4



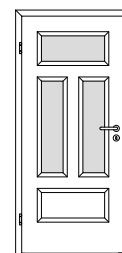
AML1

Seite 6



AML1/1

Seite 8



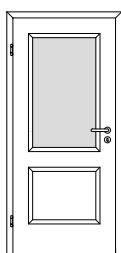
AML1/3

Seite 10



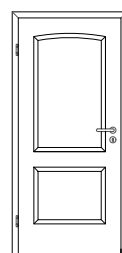
AM2

Seite 12



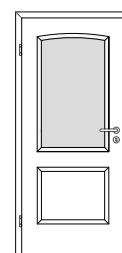
AML2

Seite 14



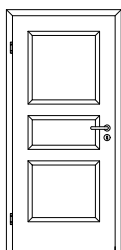
AS2

Seite 16



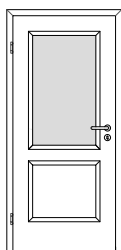
ASL2

Seite 18



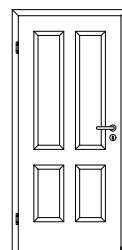
AM3

Seite 20



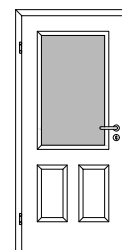
AML3

Seite 22



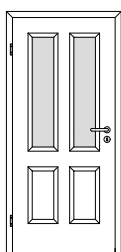
AM4

Seite 24



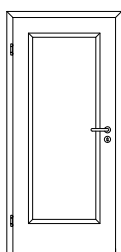
AML4

Seite 26



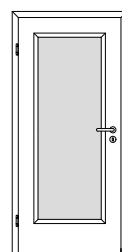
AML4/2

Seite 28



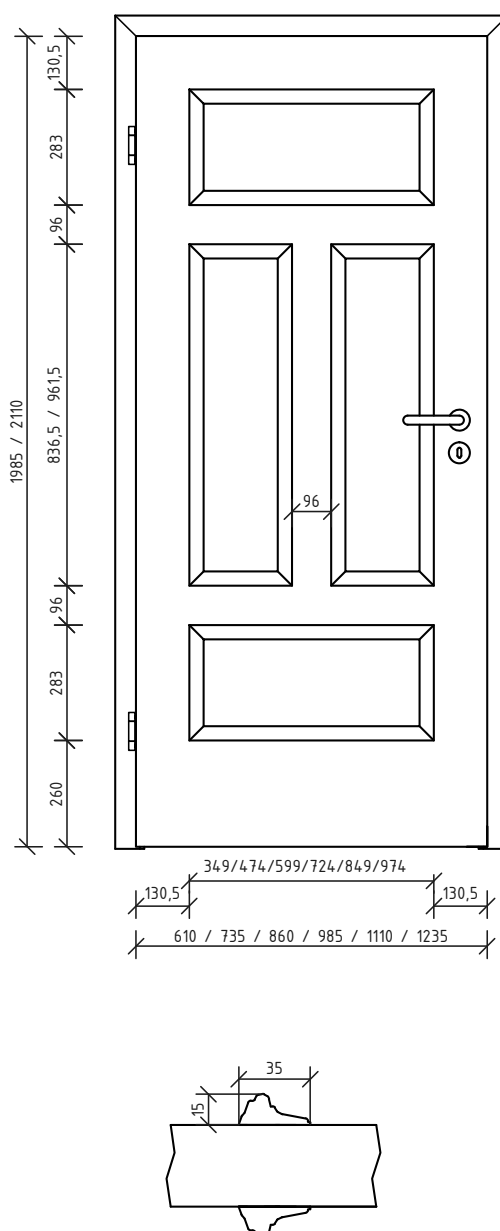
AM5

Seite 30



AML5

Seite 32



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

0001-PS_Stil_AM1.dwg



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AM1
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

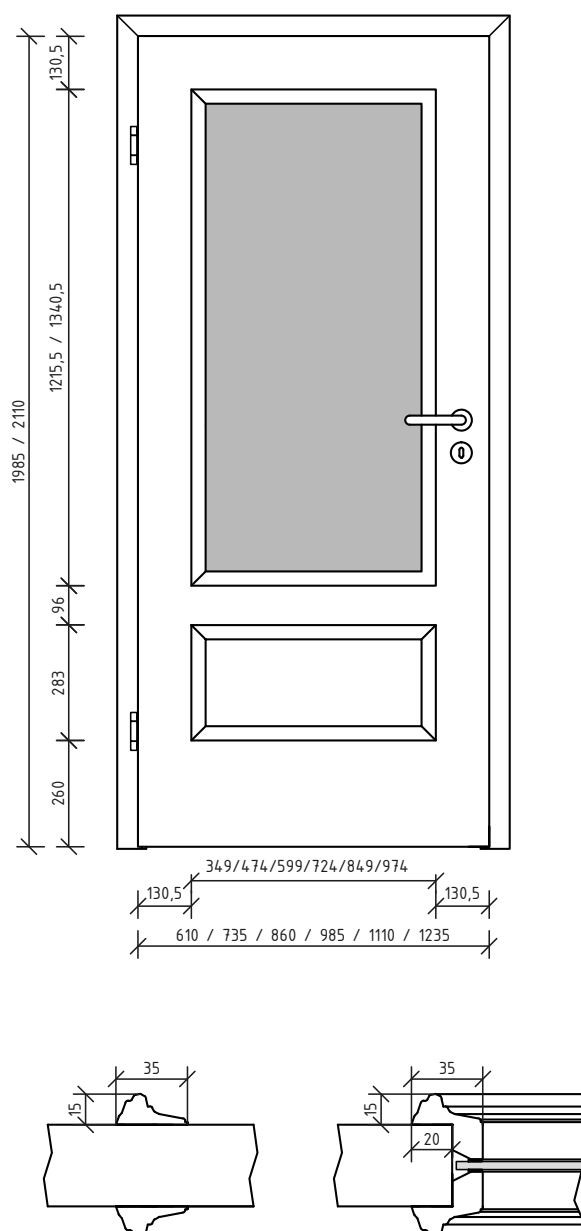
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	<input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe M, <input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe S, <input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe E
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 40mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF-Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Leiste	Auflegeleiste Profil A01
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





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

0002-PS_Stil_AML1.dwg



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AML1
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

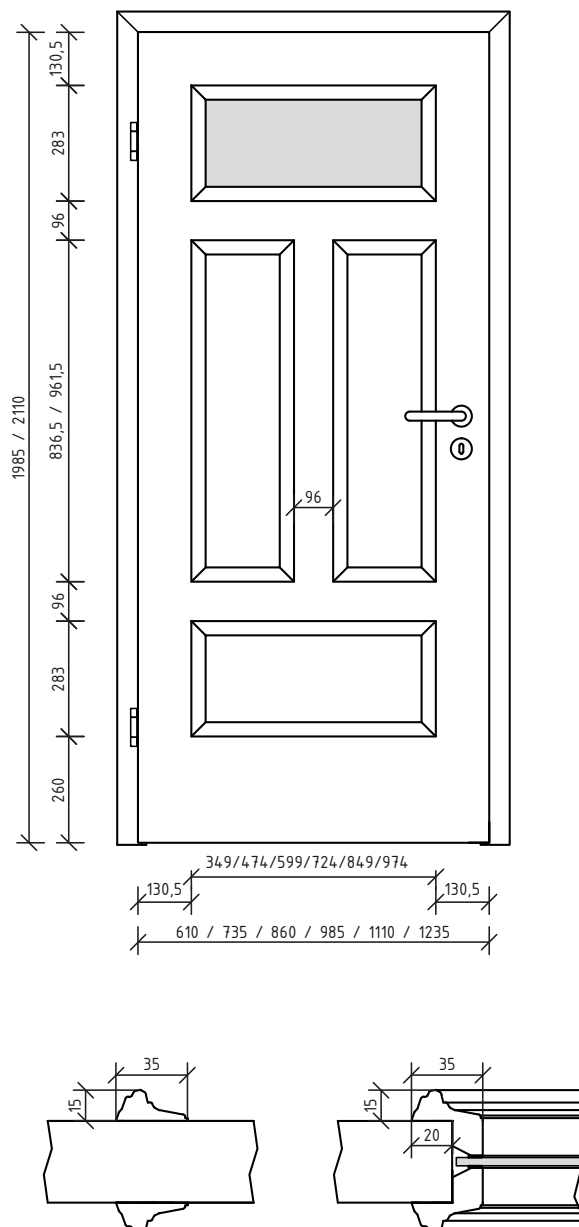
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[] Spanplatte 3mm, [] HDF- Platte 3mm
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt AML1
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





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

0003-PS_Stil_AML1_1.dwg



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AML1_1
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

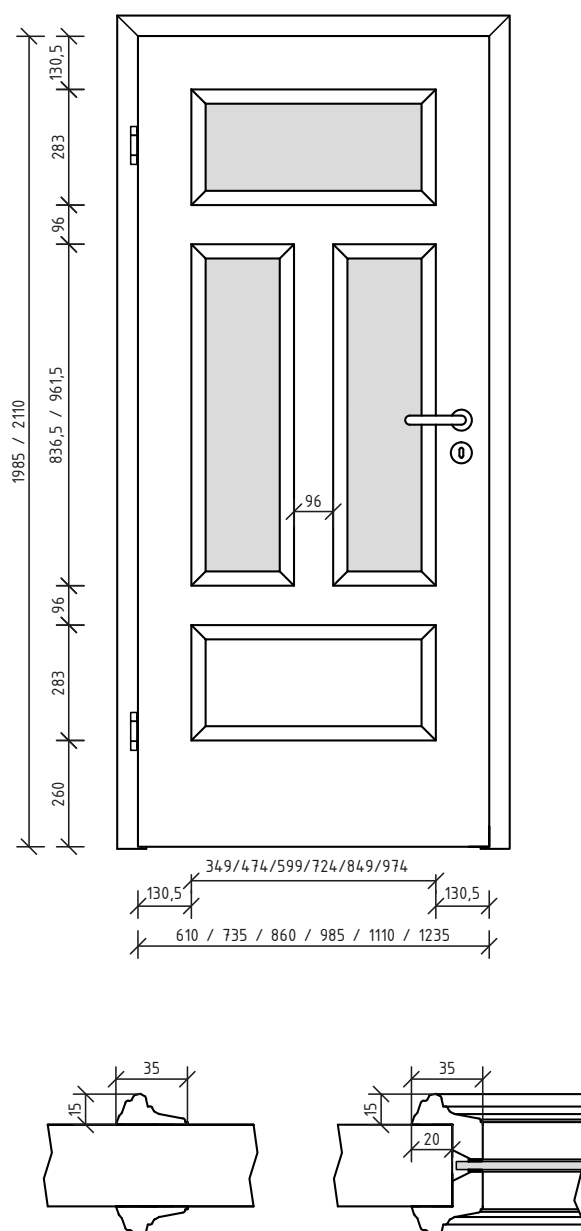
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[] Spanplatte 3mm, [] HDF- Platte 3mm
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt AML1/1
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





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

0004-PS_Stil_AML1_3.dwg



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AML1_3
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

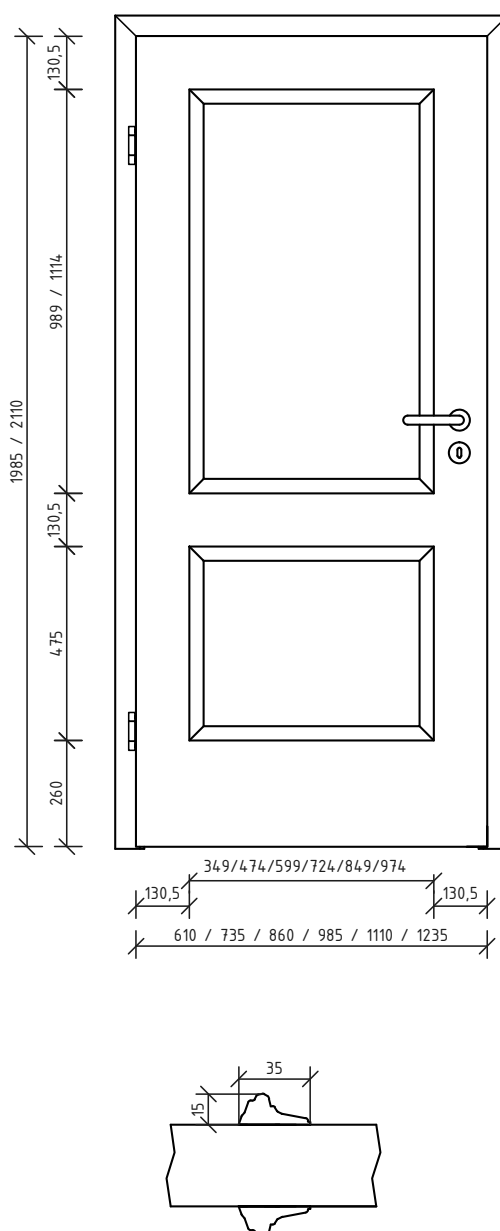
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[] Spanplatte 3mm, [] HDF- Platte 3mm
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt AML1/3
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





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

0005-PS_Stil_AM2.dwg



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AM2
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

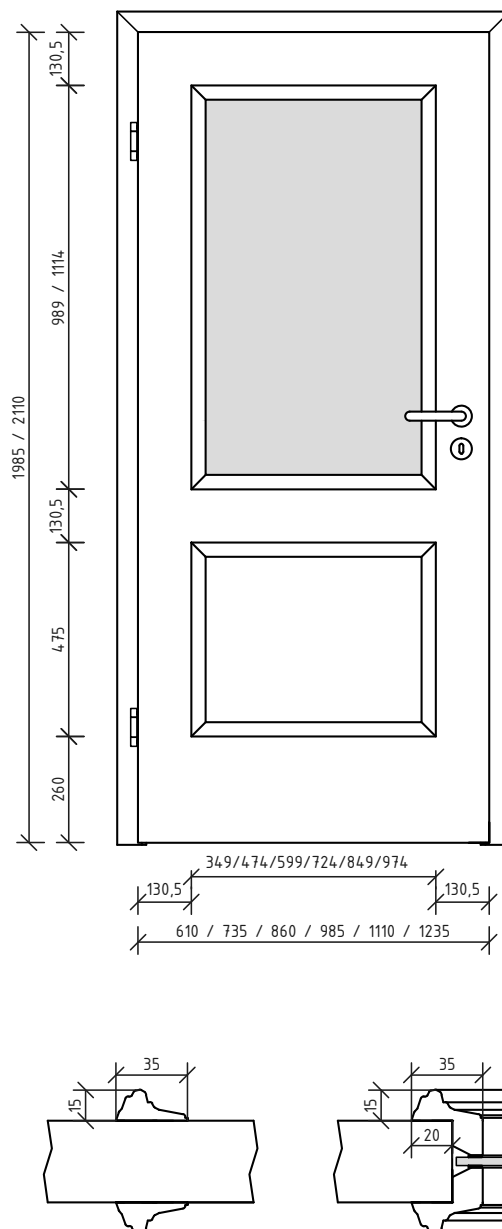
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	<input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe M, <input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe S, <input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe E
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 40mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF-Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Leiste	Auflegeleiste Profil A01
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





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

0006-PS_Stil_AML2.dwg



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AML2
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

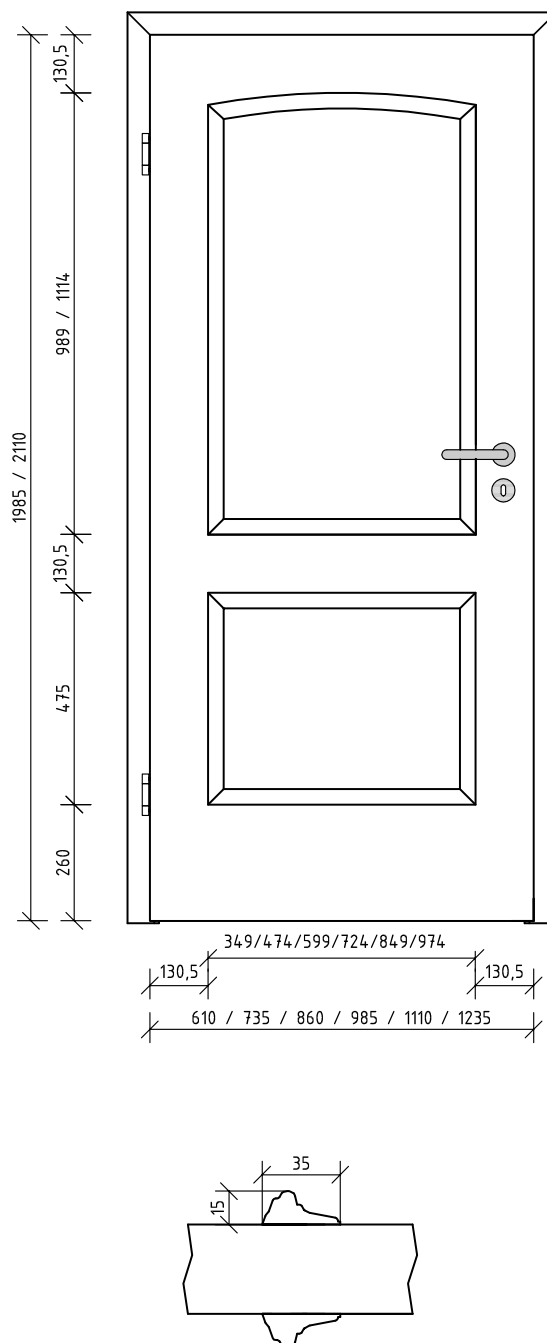
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[] Spanplatte 3mm, [] HDF- Platte 3mm
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt AML2
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





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

0032-PS_Still_ES1.dwg



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM ES1
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

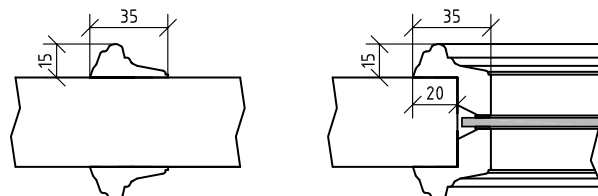
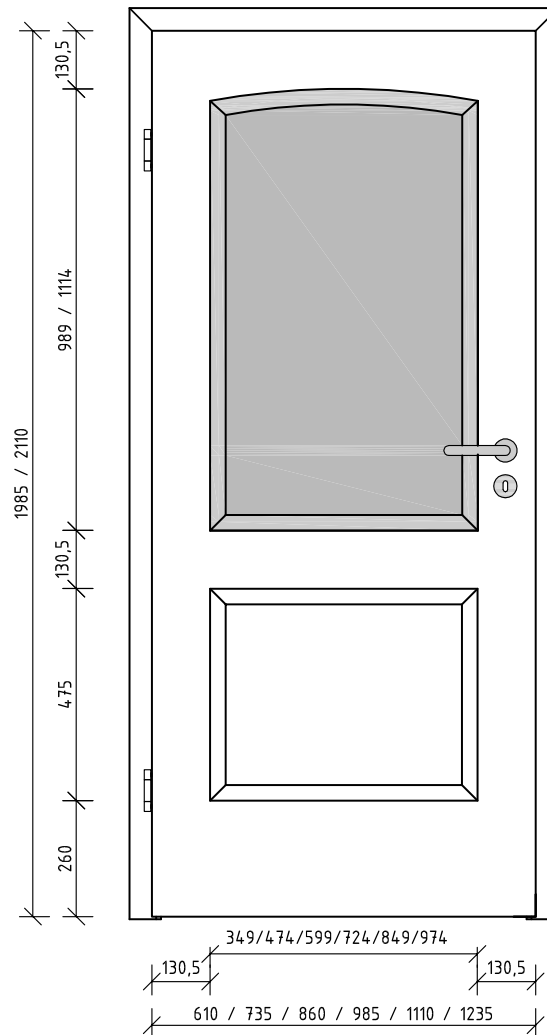
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	[] Beanspruchungsgruppe M, [] Beanspruchungsgruppe S, [] Beanspruchungsgruppe E
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 40mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[] Spanplatte 3mm, [] HDF-Platte 3mm
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Leiste	Auflegeleiste Profil A01
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





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

0027-PS_Stil_ES2.dwg



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM ES2
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

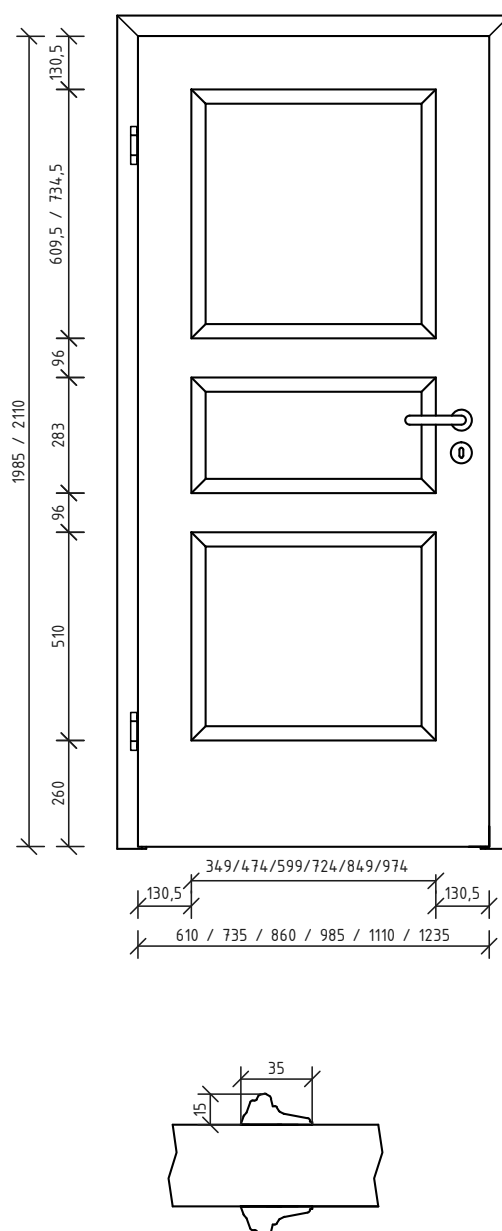
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[] Spanplatte 3mm, [] HDF- Platte 3mm
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt ASL2
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





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

0009-PS_Stil_AM3.dwg



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AM3
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

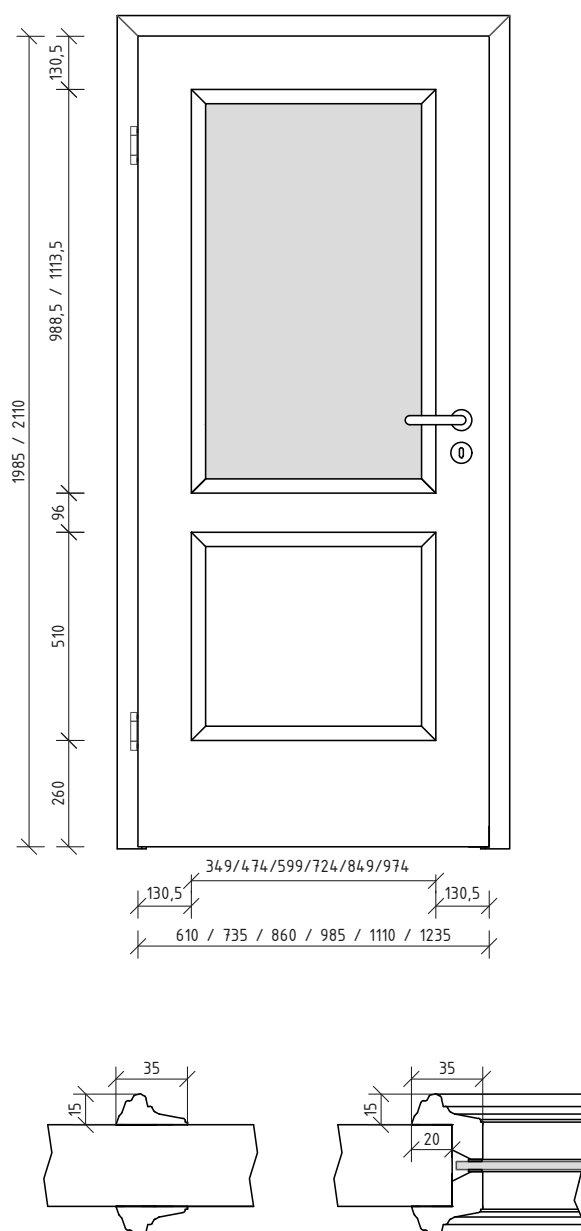
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	[] Beanspruchungsgruppe M, [] Beanspruchungsgruppe S, [] Beanspruchungsgruppe E
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[] Spanplatte 3mm, [] HDF- Platte 3mm
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Leiste	Auflegeleiste Profil A01
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





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

0010-PS_Stil_AML3.dwg



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AML3
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

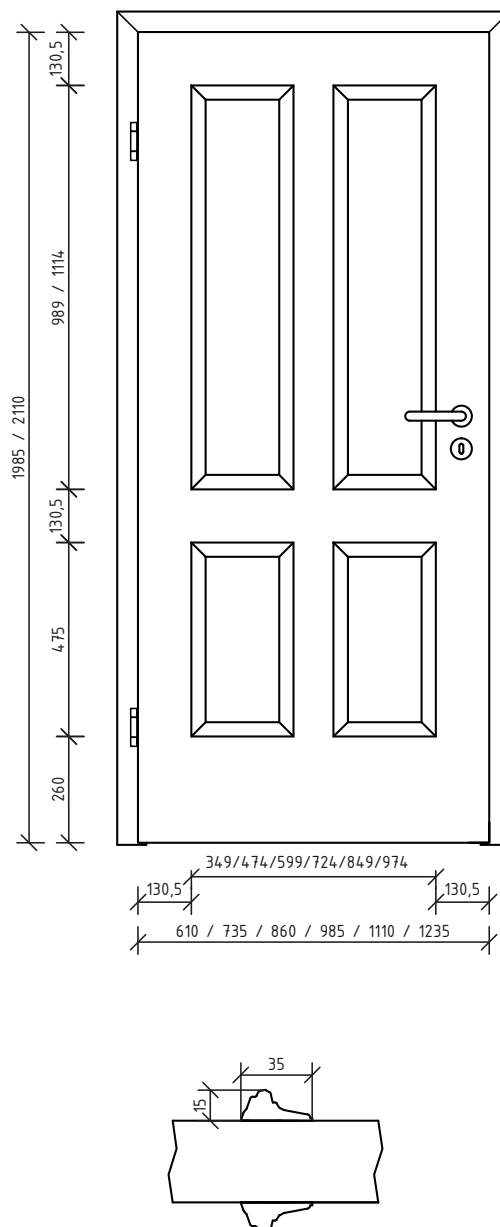
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[] Spanplatte 3mm, [] HDF- Platte 3mm
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt AML3
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





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

0011-PS_Stil_AM4.dwg



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AM4
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

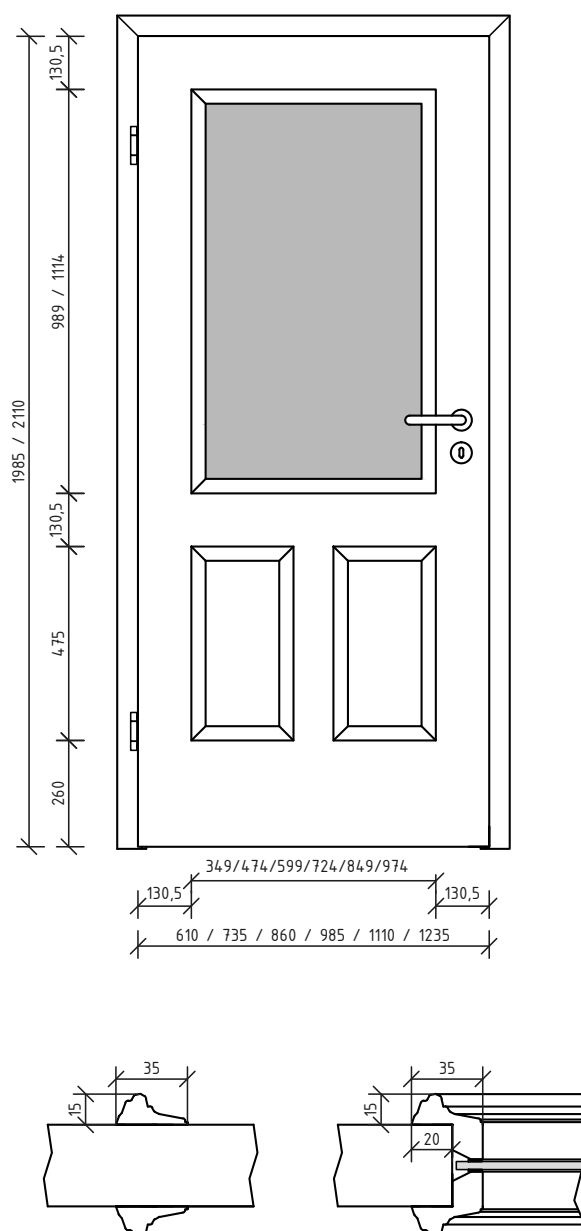
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	<input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe M, <input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe S, <input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe E
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 40mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF-Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Leiste	Auflegeleiste Profil A01
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





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

0012-PS_Stil_AML4.dwg



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AML4
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

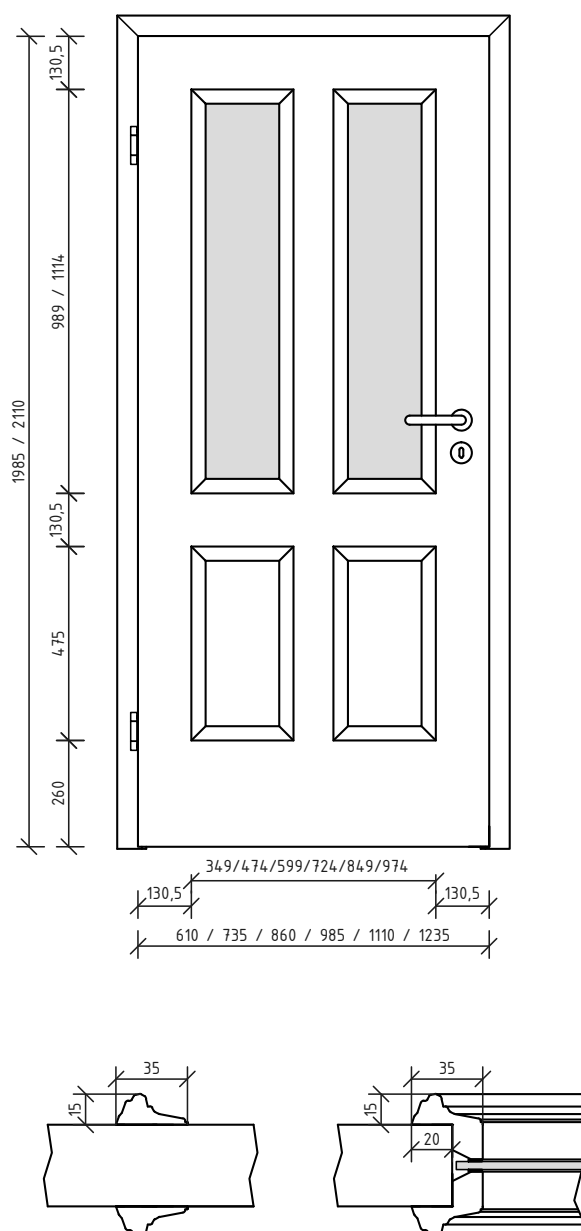
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[] Spanplatte 3mm, [] HDF- Platte 3mm
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt AML4
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





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

0013-PS_Stil_AML4_2.dwg



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AML4_2
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

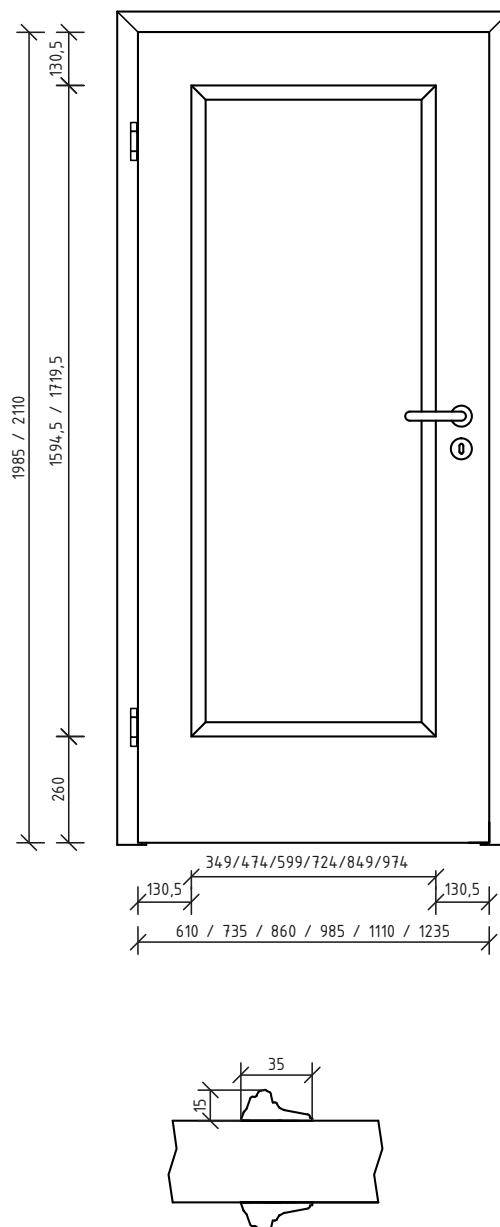
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[] Spanplatte 3mm, [] HDF- Platte 3mm
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt AML4/2
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





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

0014-PS_Stil_AM5.dwg



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AM5
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

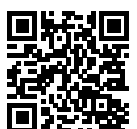
Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1, <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	<input type="checkbox"/>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

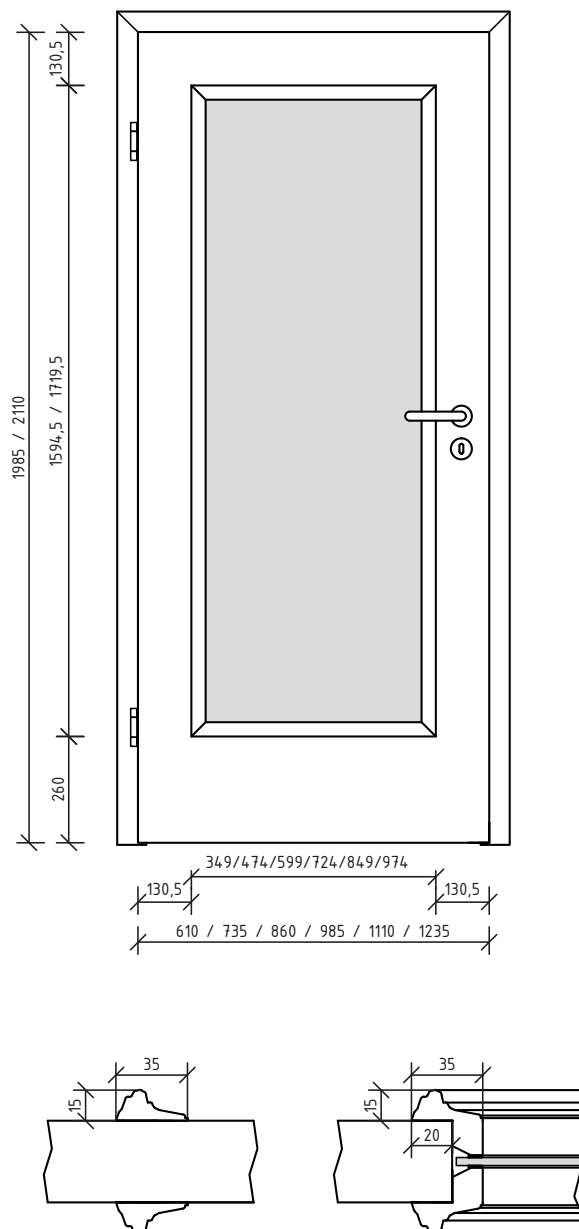
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	<input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe M, <input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe S, <input type="checkbox"/> Beanspruchungsgruppe E
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca. 40mm
Flächengewicht	ca. 15,5 kg/m²
Innenlage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF-Platte 3mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante, <input type="checkbox"/> Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), <input type="checkbox"/> verdeckt liegendes Band (stumpf)
Leiste	Auflegeleiste Profil A01
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





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

0015-PS_Stil_AML5.dwg



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AML5
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

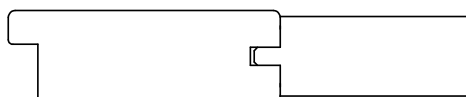
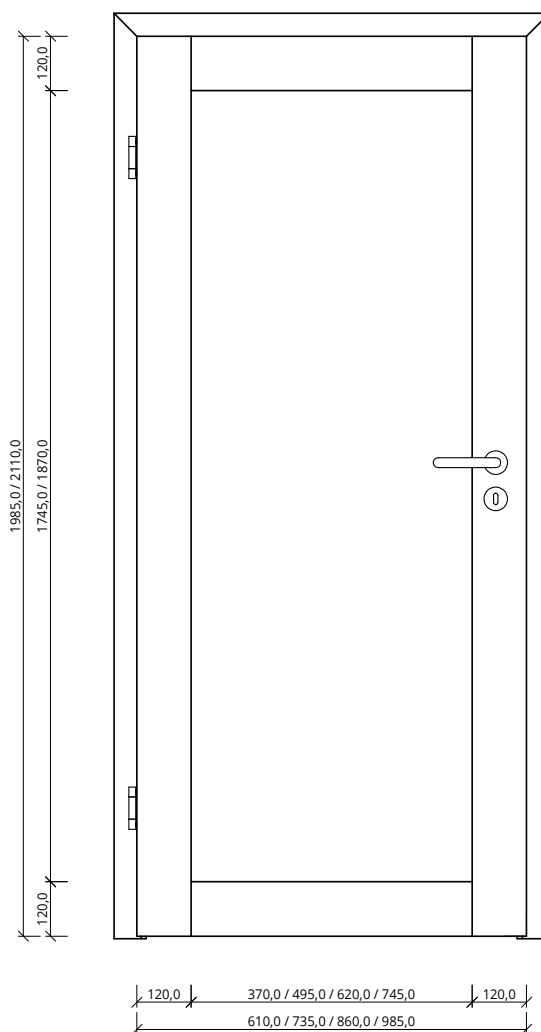
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[] Spanplatte 3mm, [] HDF- Platte 3mm
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt AML5
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche Lack	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



			
ST1	ST2	ST3	ST4
Seite 35	Seite 37	Seite 39	Seite 41
			
STL1	STL2	STL3/1	STL3/2
Seite 43	Seite 45	Seite 47	Seite 49
			
STL3/3	STL4/1	STL4/2	STL4/3
Seite 51	Seite 53	Seite 55	Seite 57
			
STL4/4			
Seite 59			



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

Dateiname: 0011-PS_Stil_ST1.tcd



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT ST1
Beschreibung	Stiltür mit eingetüteter Füllung (12mm)
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

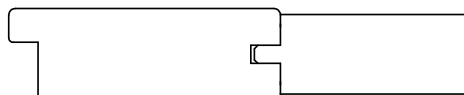
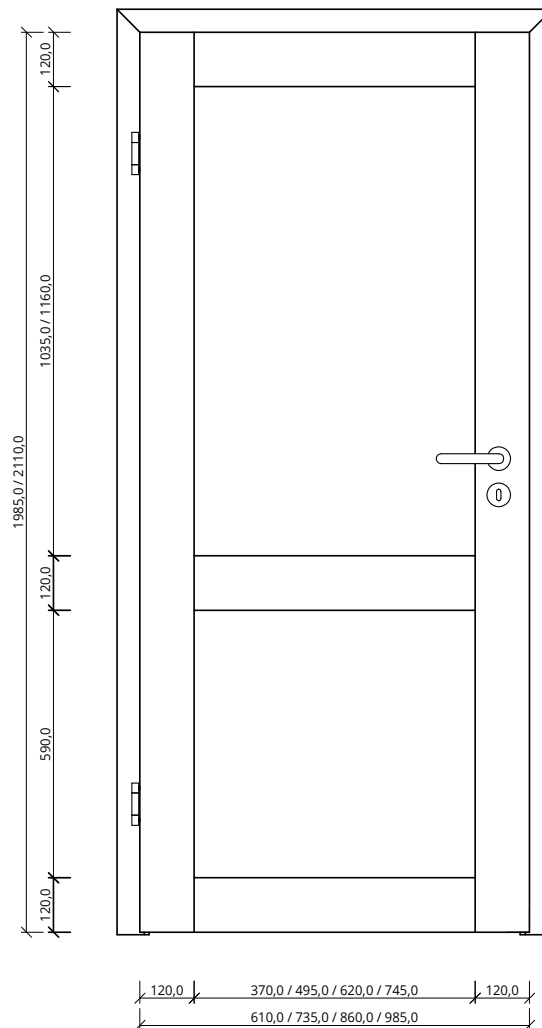
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche CePaL	CePaL Weißlack 9010

Konstruktionsmerkmale Zarge:

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





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

Dateiname: 0013-PS_Stil_ST2.tcd



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT ST2
Beschreibung	Stiltür mit eingeneteter Füllung (12mm)
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

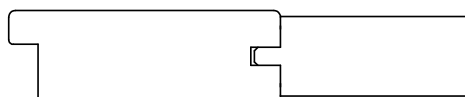
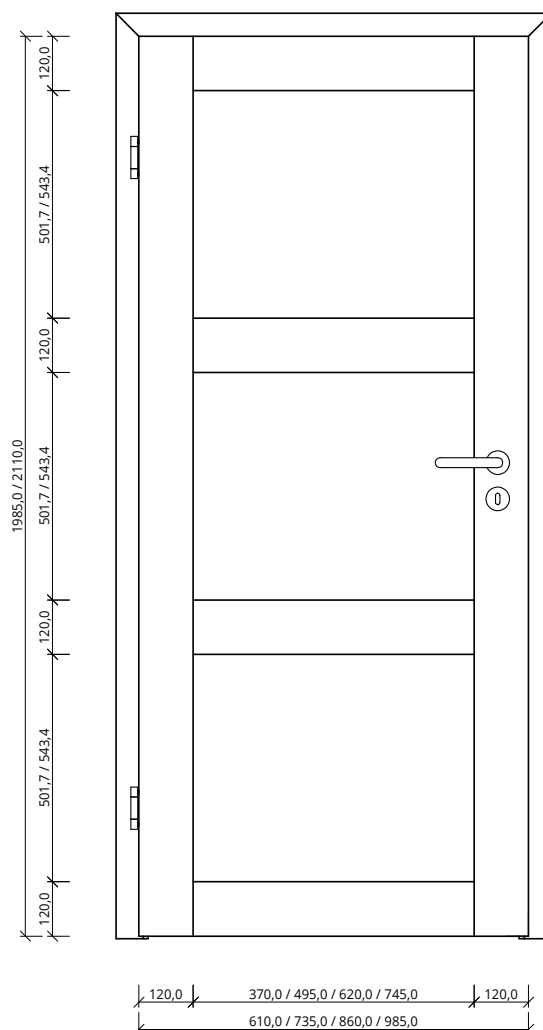
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 15,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche CePaL	CePaL Weißlack 9010

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- 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: 0015-PS_Stil_ST3.tcd



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT ST3
Beschreibung	Stiltür mit eingeneteter Füllung (12mm)
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

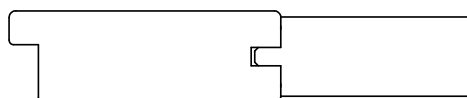
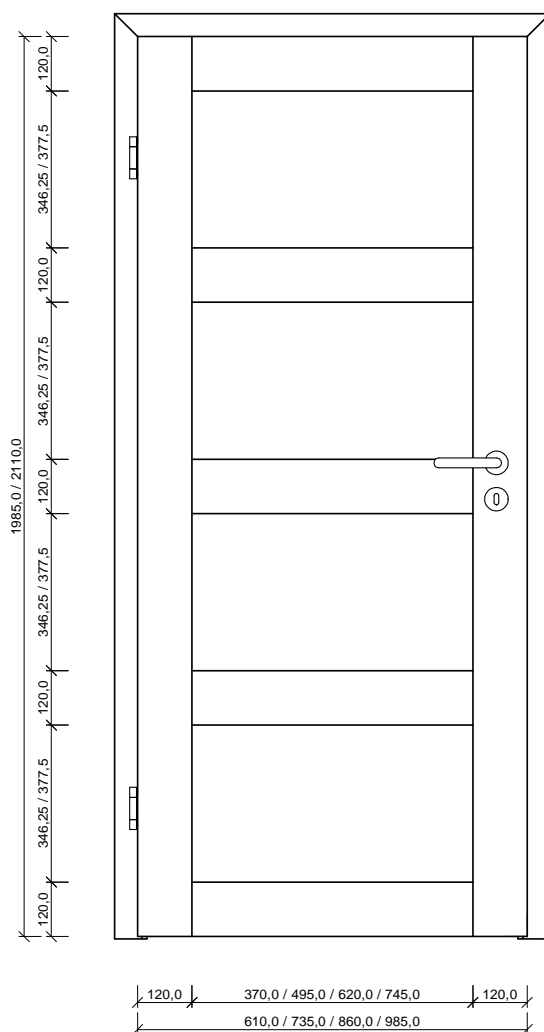
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 15,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche CePaL	CePaL Weißlack 9010

Konstruktionsmerkmale Zarge:

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





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

Dateiname: 0019-PS_Stil_ST4.tcd



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT ST4
Beschreibung	Stiltür mit eingeneteter Füllung (12mm)
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

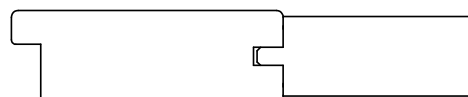
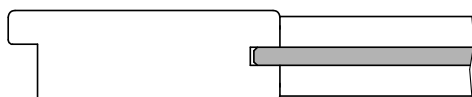
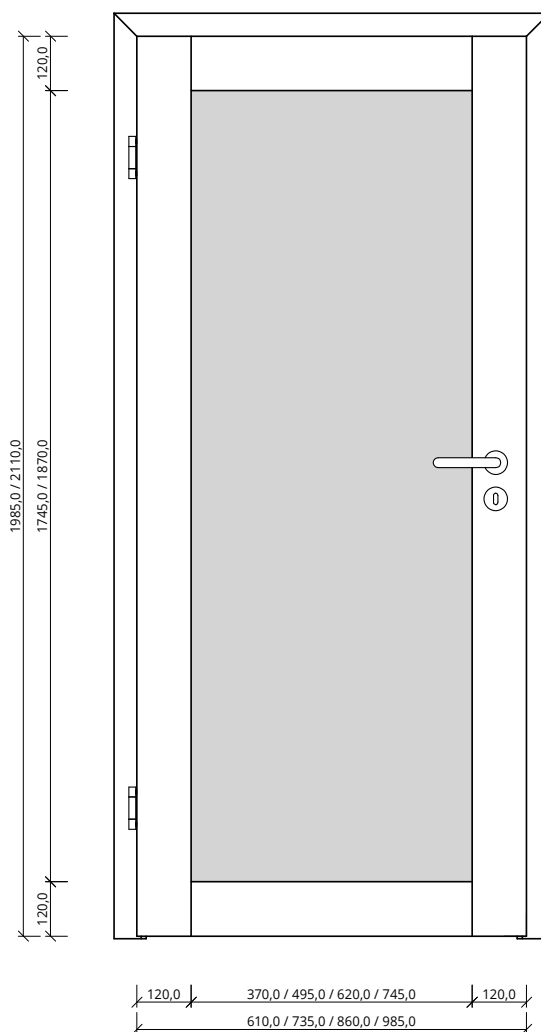
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 15,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Oberflächenart	CPL
Oberfläche CePaL	CePaL Weißlack 9010

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- 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: 0012-PS_Stil_STL1.tcd



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT STL1
Beschreibung	Stiltür mit eingetüteter Füllung (12mm) und eingetüteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

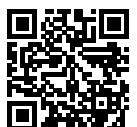
Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

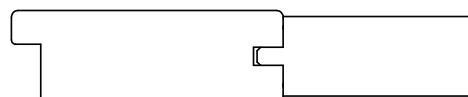
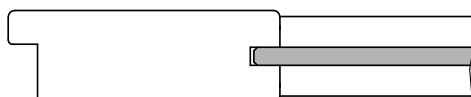
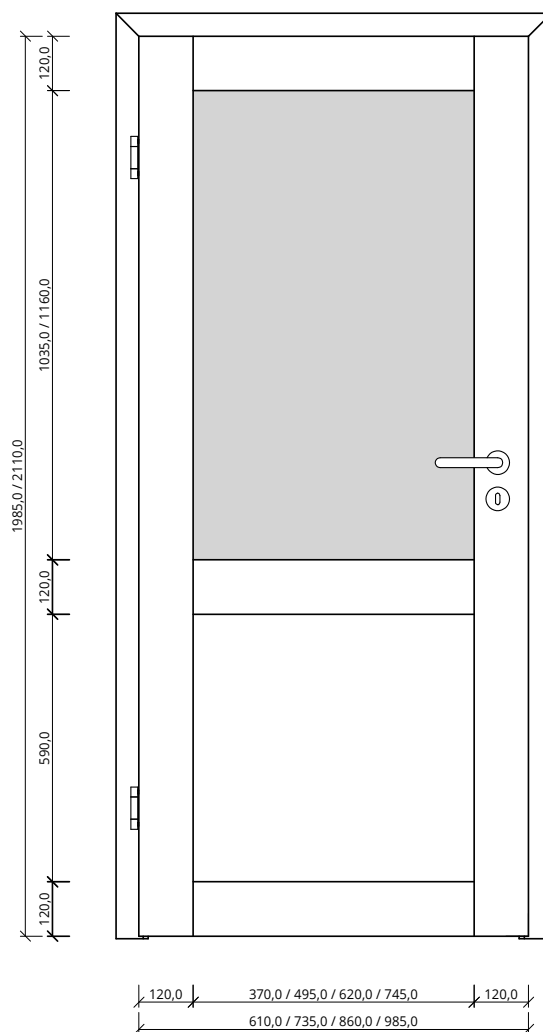
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 23,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt STL1
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche CePaL	CePaL Weißlack 9010

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- 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: 0014-PS_Stil_STL2.tcd



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT STL2
Beschreibung	Stiltür mit eingnuteter Füllung (12mm) und eingnuteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

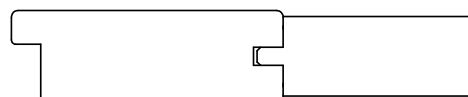
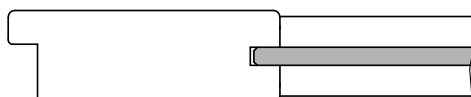
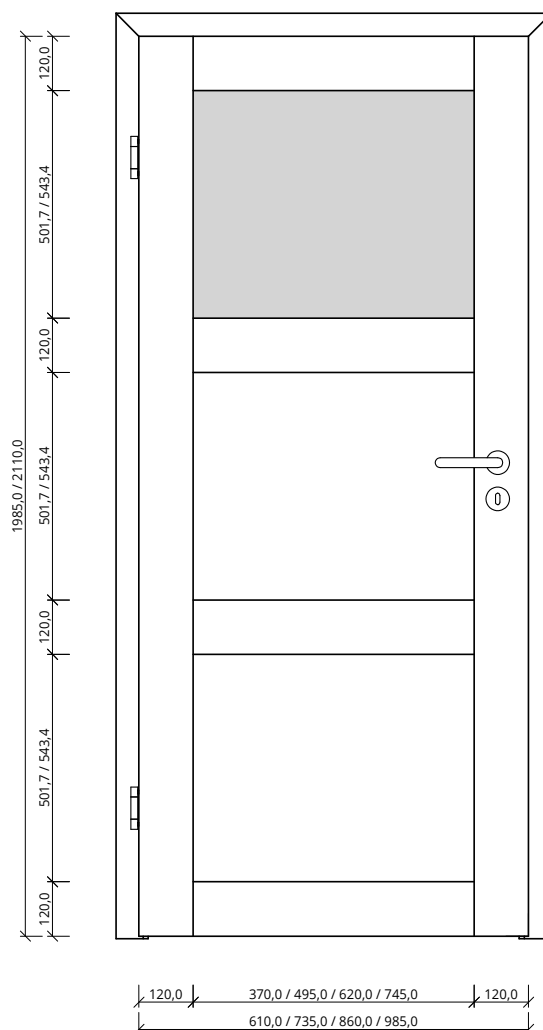
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 13,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt STL2
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche CePaL	CePaL Weißlack 9010

Konstruktionsmerkmale Zarge:

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





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

Dateiname: 0016-PS_Stil_STL3-1.tcd



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT STL3/1
Beschreibung	Stiltür mit eingetüteter Füllung (12mm) und eingetüteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

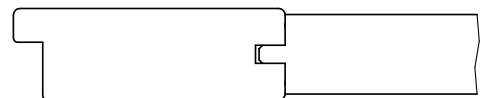
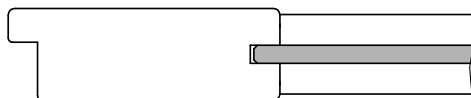
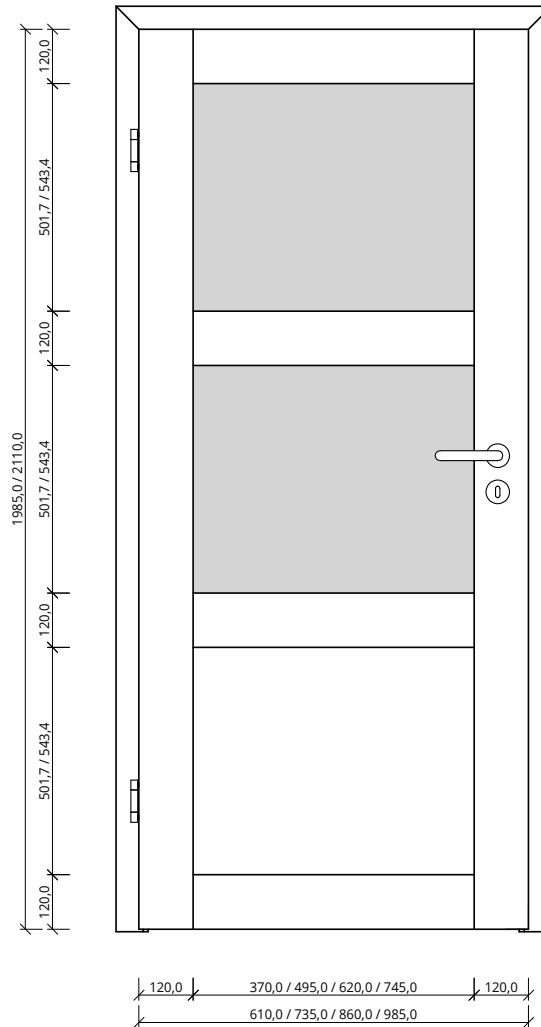
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 15,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt STL3/1
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche CePaL	CePaL Weißlack 9010

Konstruktionsmerkmale Zarge:

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





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

Dateiname: 0017-PS_Stil_STL3-2.tcd



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT STL3/2
Beschreibung	Stiltür mit eingetüteter Füllung (12mm) und eingetüteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line, <input type="checkbox"/> Schiebetür Line mit Inlay, <input type="checkbox"/> Schiebetür Limatic, <input type="checkbox"/> Schiebetür Basic
Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Holzzarge, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

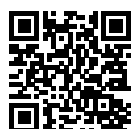
Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

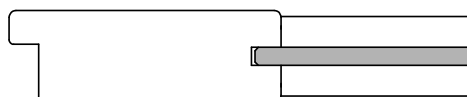
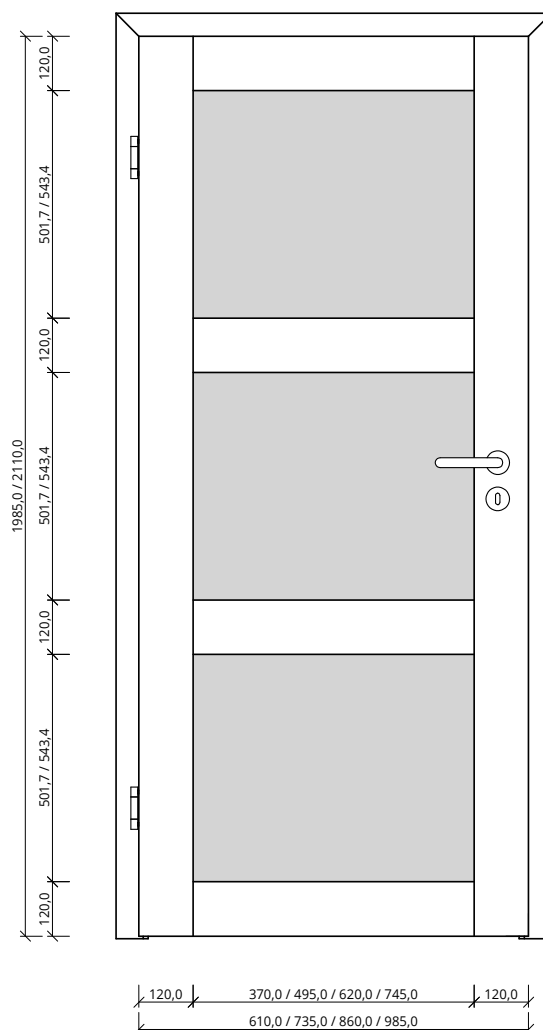
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, <input type="checkbox"/> stumpf
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Rund, <input type="checkbox"/> Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt STL3/2
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche CePaL	CePaL Weißlack 9010

Konstruktionsmerkmale Zarge:

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





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

Dateiname: 0018-PS_Stil_STL3-3.tcd



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT STL3/3
Beschreibung	Stiltür mit eingetüteter Füllung (12mm) und eingetüteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

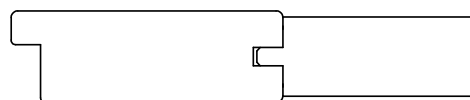
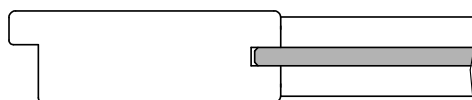
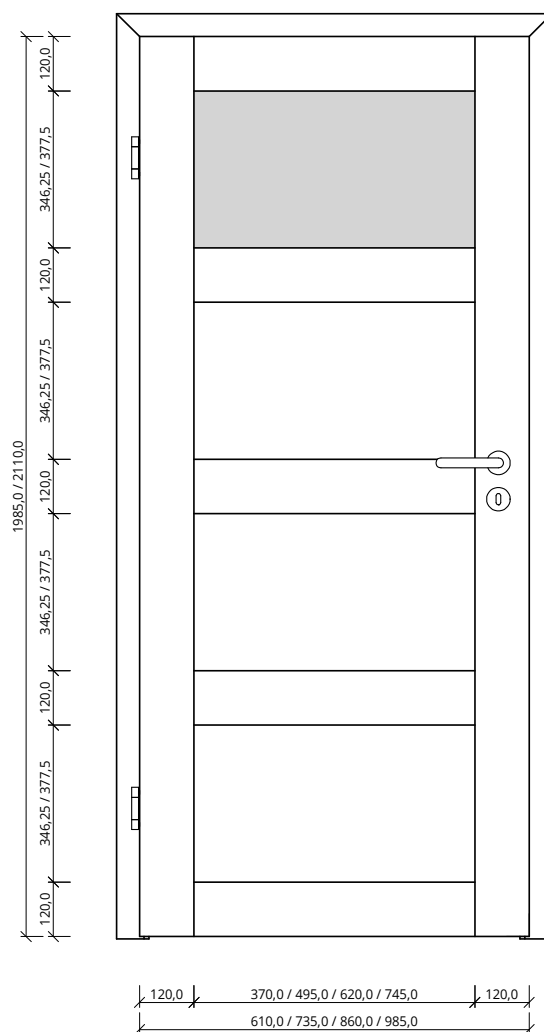
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 23,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt STL3/3
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche CePaL	CePaL Weißlack 9010

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- 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: 0020-PS_Stil_STL4-1.tcd



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT STL4/1
Beschreibung	Stiltür mit eingetüteter Füllung (12mm) und eingetüteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

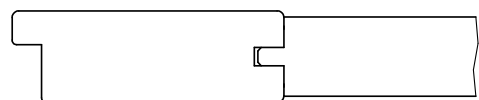
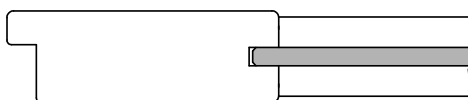
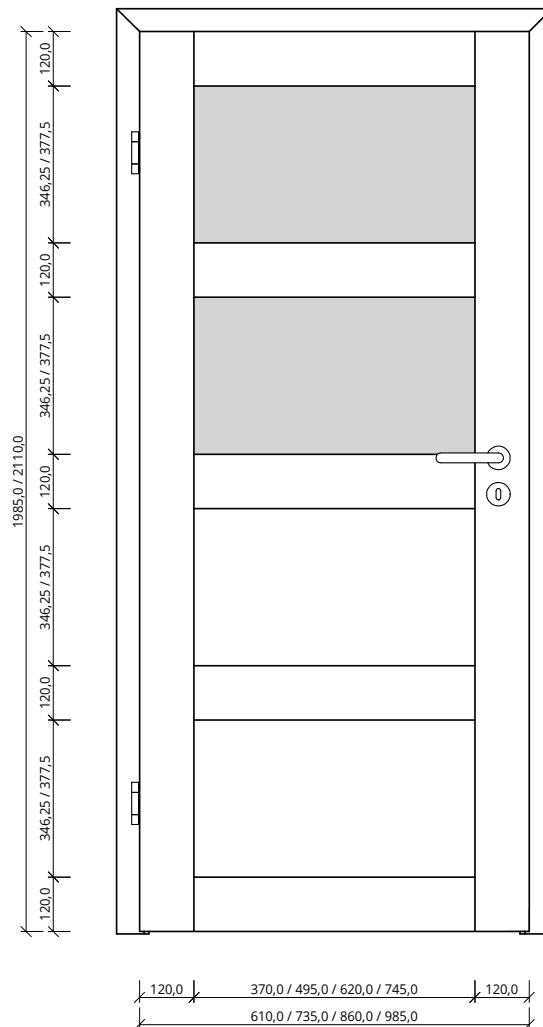
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt STL4/1
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche CePaL	CePaL Weißlack 9010

Konstruktionsmerkmale Zarge:

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





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

Dateiname: 0021-PS_Stil_STL4-2.tcd



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT STL4/2
Beschreibung	Stiltür mit eingetüteter Füllung (12mm) und eingetüteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

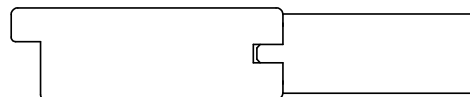
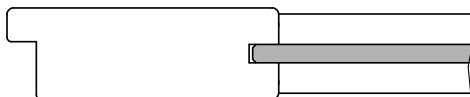
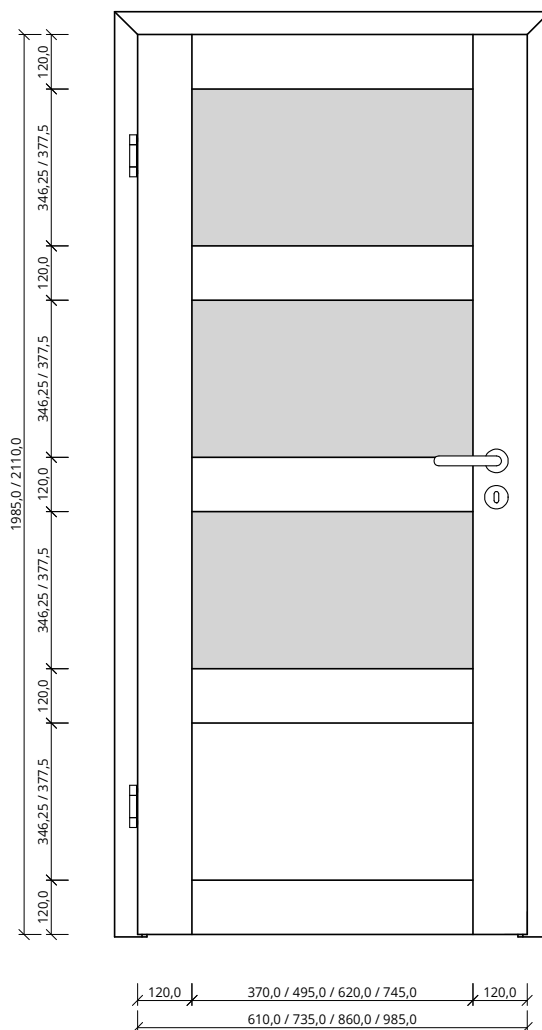
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt STL4/2
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche CePaL	CePaL Weißlack 9010

Konstruktionsmerkmale Zarge:

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





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

Dateiname: 0022-PS_Stil_STL4-3.tcd



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT STL4/3
Beschreibung	Stiltür mit eingetüteter Füllung (12mm) und eingetüteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

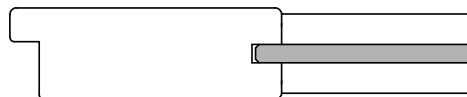
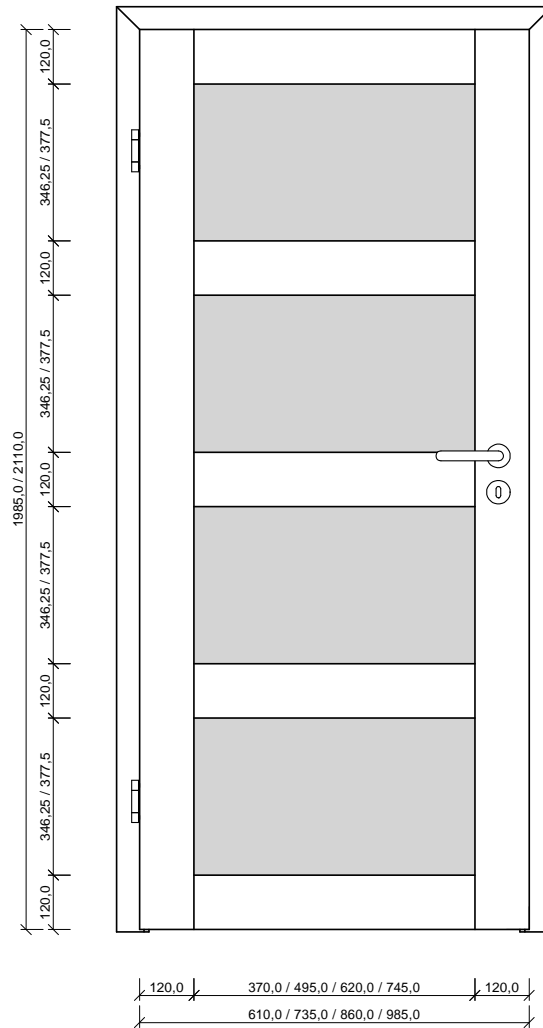
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 18,5 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt STL4/3
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche CePaL	CePaL Weißlack 9010

Konstruktionsmerkmale Zarge:

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





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

Dateiname: 0023-PS_Stil_STL4-4.tcd



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ SYLT STL4/4
Beschreibung	Stiltür mit eingetüteter Füllung (12mm) und eingetüteter ESG-Verglasung (8mm)
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse	Klimaklasse 2
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Stollentür, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	ohne
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960 x 1985, 2110
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 25,0 kg/m²
Innenlage	MDF- Platte
Rahmen	MDF
Absperrung	ohne
Falz	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil	[] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder	3-teiliges Einbohrband (gefälzt)
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt STL4/4
Glas	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	CPL
Oberfläche CePaL	CePaL Weißlack 9010

Konstruktionsmerkmale Zarge:

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

