

GARANT Türenhandbuch

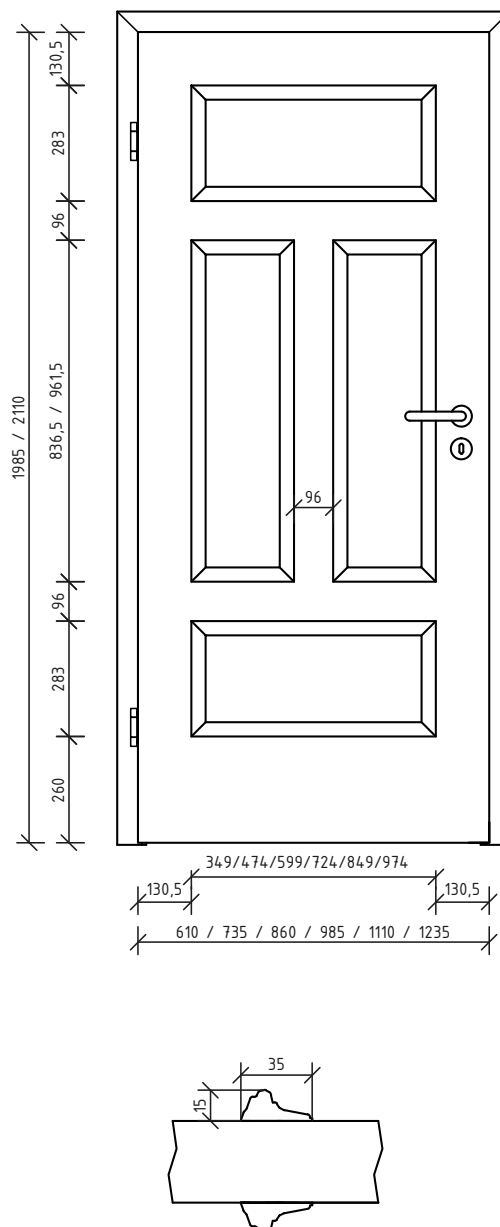
Türenhandbuch

Produktsortiment

STILTÜREN » AMRUM



			
AM1	AML1	AML1/1	AML1/3
Seite 3	Seite 5	Seite 7	Seite 9
			
AM2	AML2	AS2	ASL2
Seite 11	Seite 13	Seite 15	Seite 17
			
AM3	AML3	AM4	AML4
Seite 19	Seite 21	Seite 23	Seite 25
			
AML4/2	AM5	AML5	
Seite 27	Seite 29	Seite 31	



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

0001-PS_Stil_AM1.dwg



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AM1
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

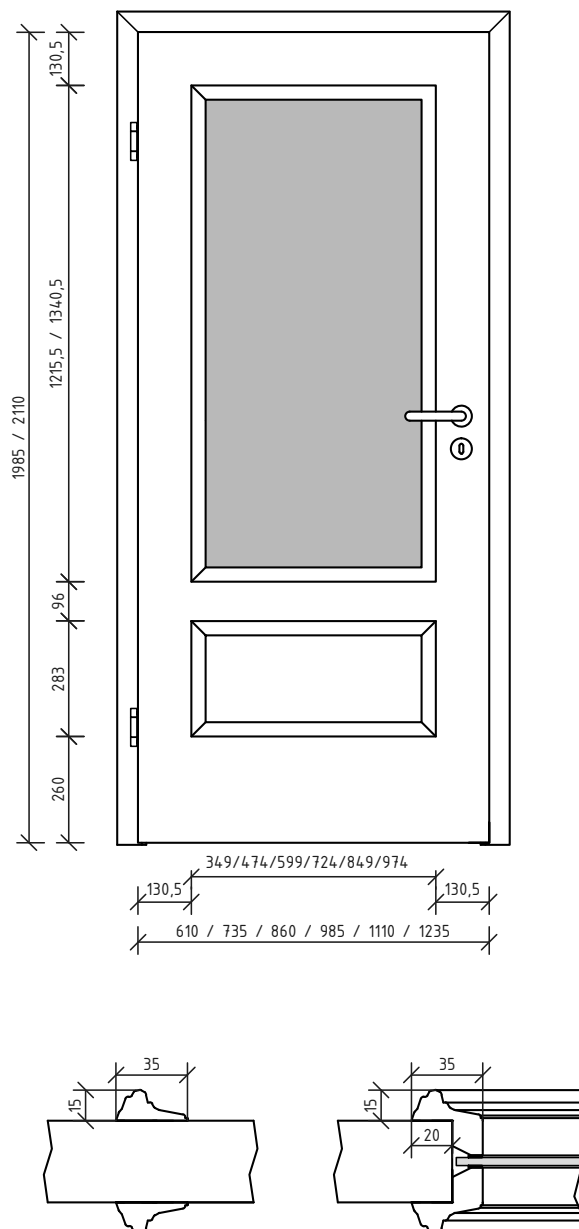
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

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





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

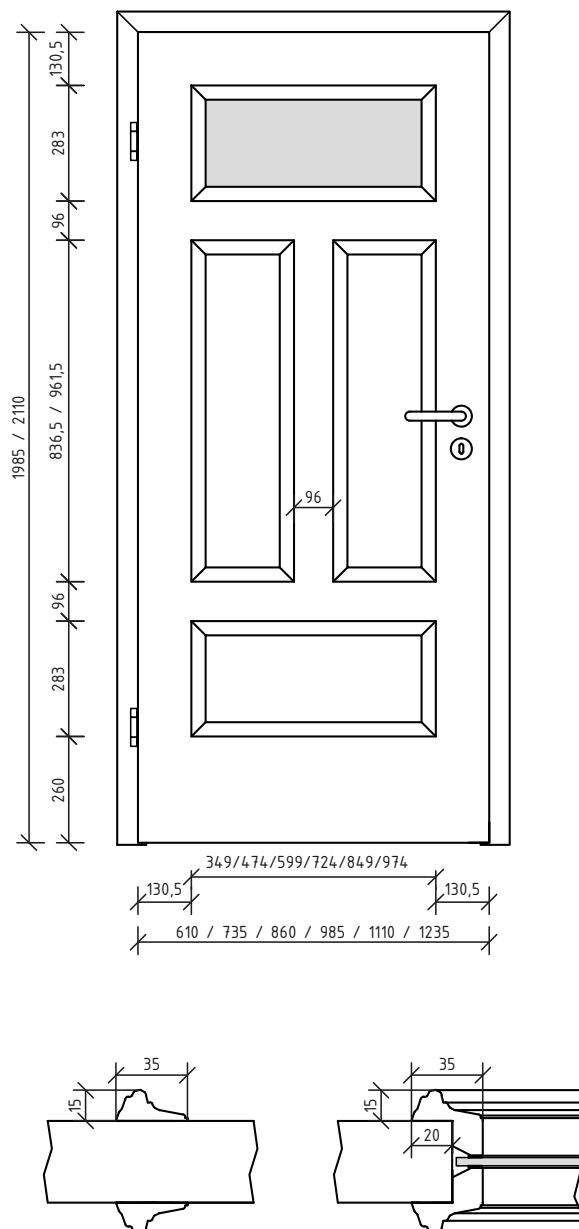
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, 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
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (BxH)	_____ x _____
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, Schließblech, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (BxHxWS)	_____ x _____ x _____





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

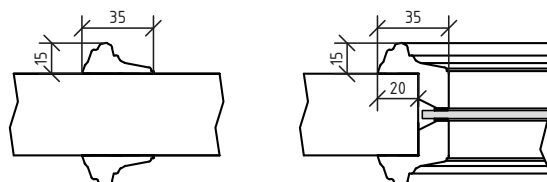
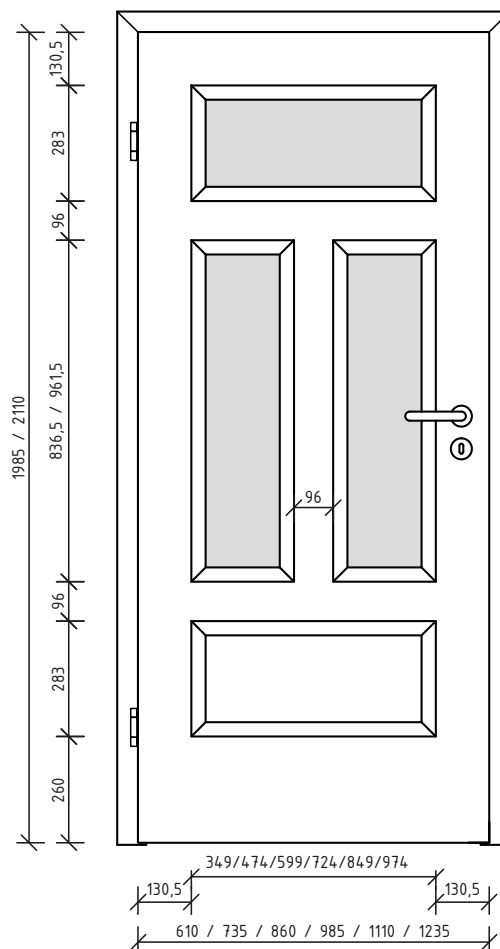
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

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	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (BxH)	_____ x _____
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, Schließblech, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (BxHxWS)	_____ x _____ x _____





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

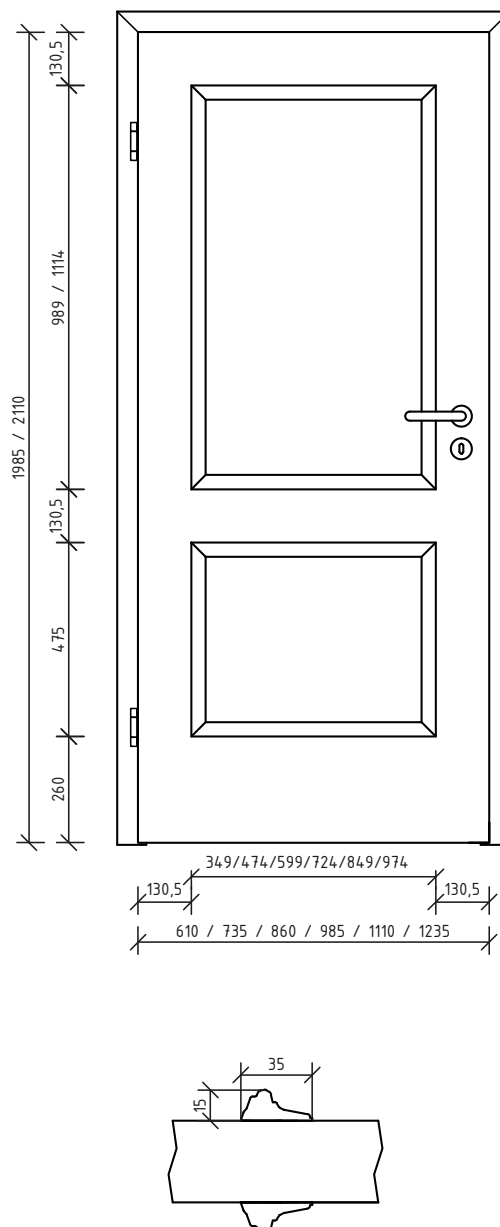
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

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	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (BxH)	_____ x _____
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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (BxHxWS)	_____ x _____ x _____





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

0005-PS_Stil_AM2.dwg



Garant-Produkt:

Programm	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AM2
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
Türblattvarianten	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

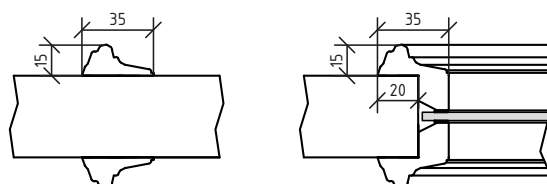
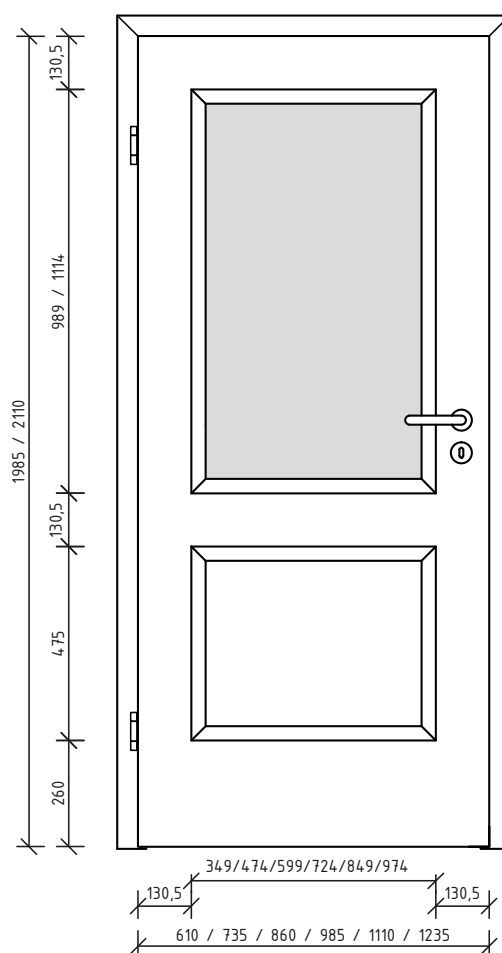
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

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





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

0006-PS_Stil_AML2.dwg



Garant-Produkt:

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

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

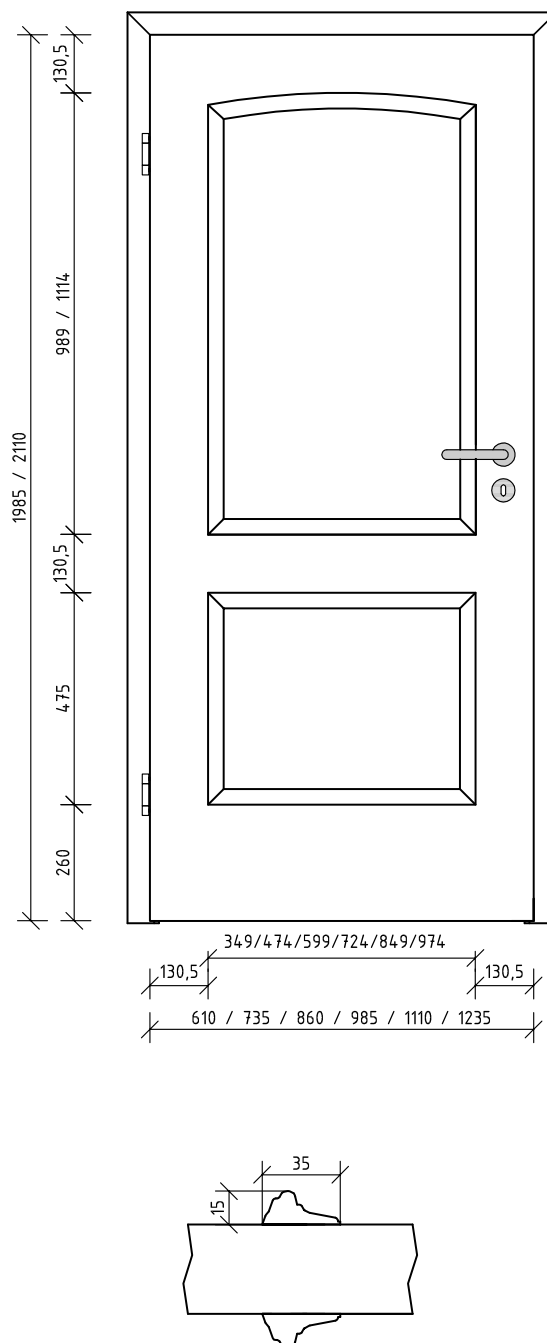
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

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





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

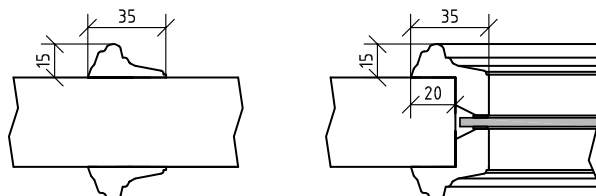
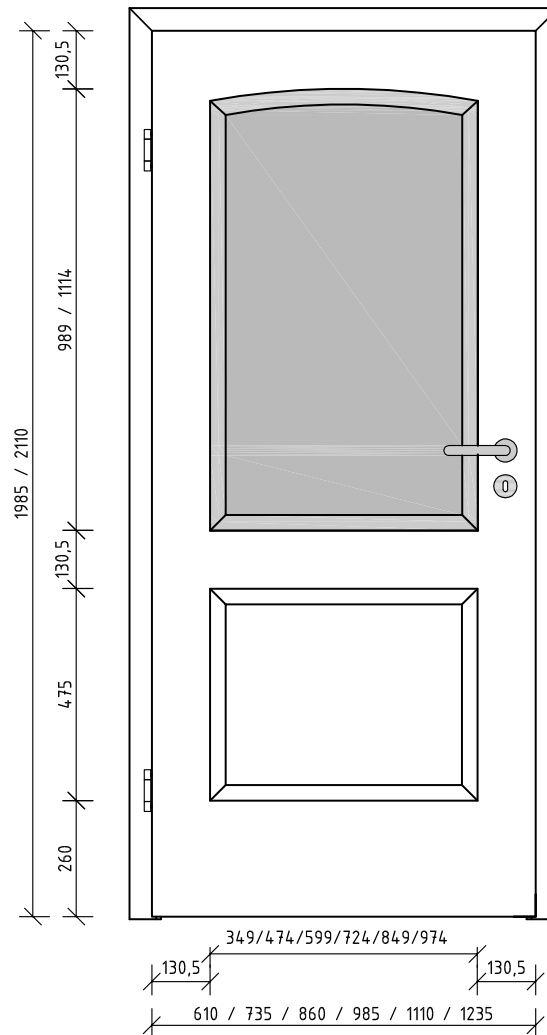
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

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	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (BxH)	_____ x _____
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, Schließblech, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (BxHxWS)	_____ x _____ x _____





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

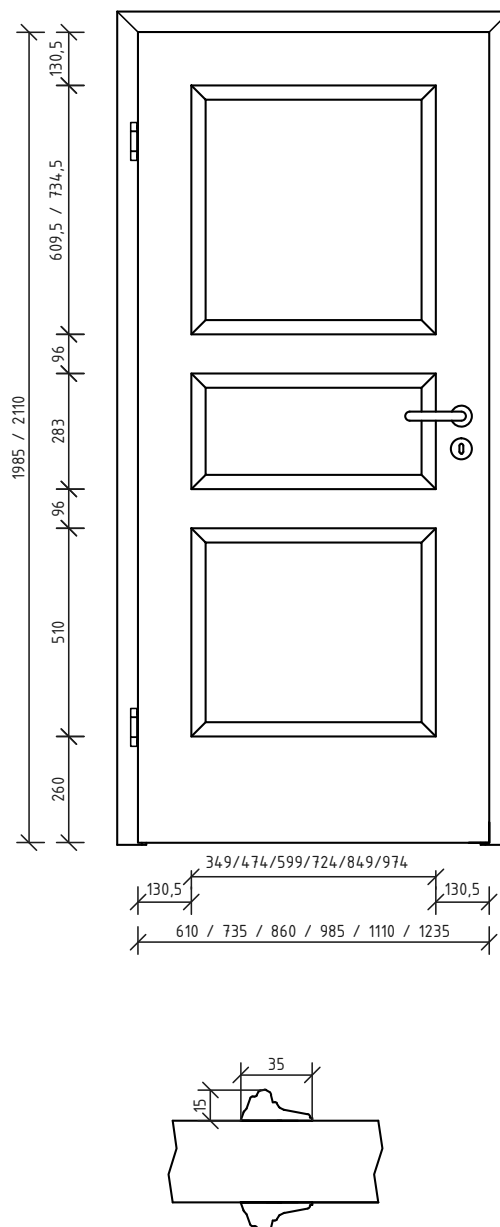
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, 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 ASL2
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (BxH)	_____ x _____
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, Schließblech, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (BxHxWS)	_____ x _____ x _____





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

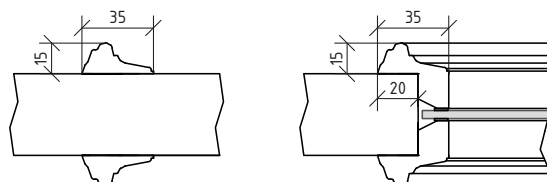
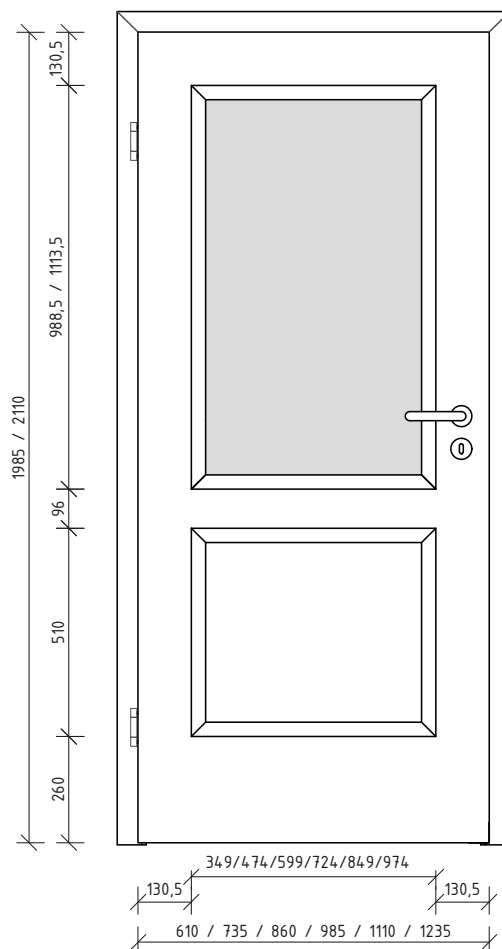
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

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





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

0010-PS_Stil_AML3.dwg



Garant-Produkt:

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

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

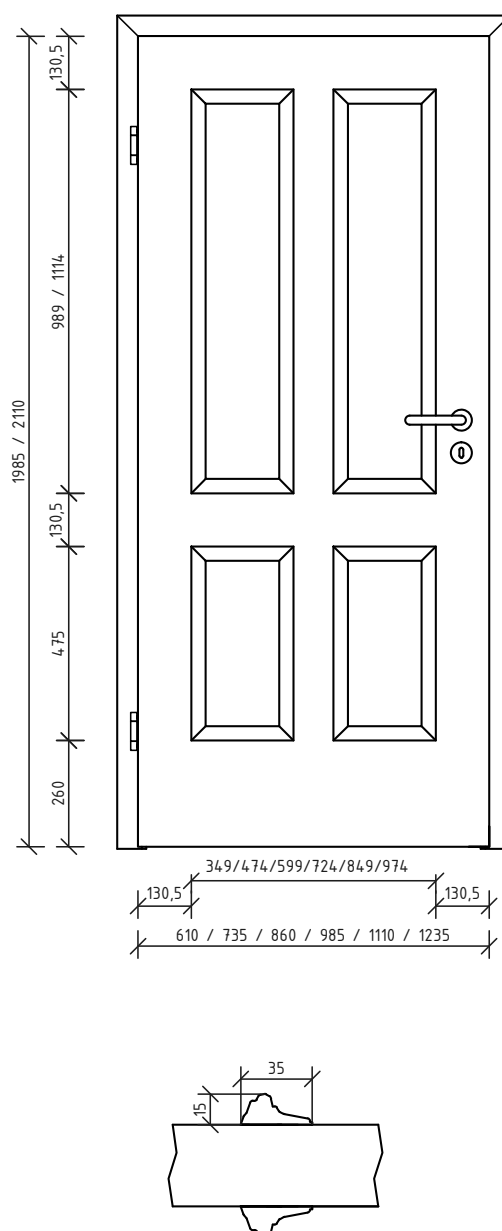
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

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





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	[] 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

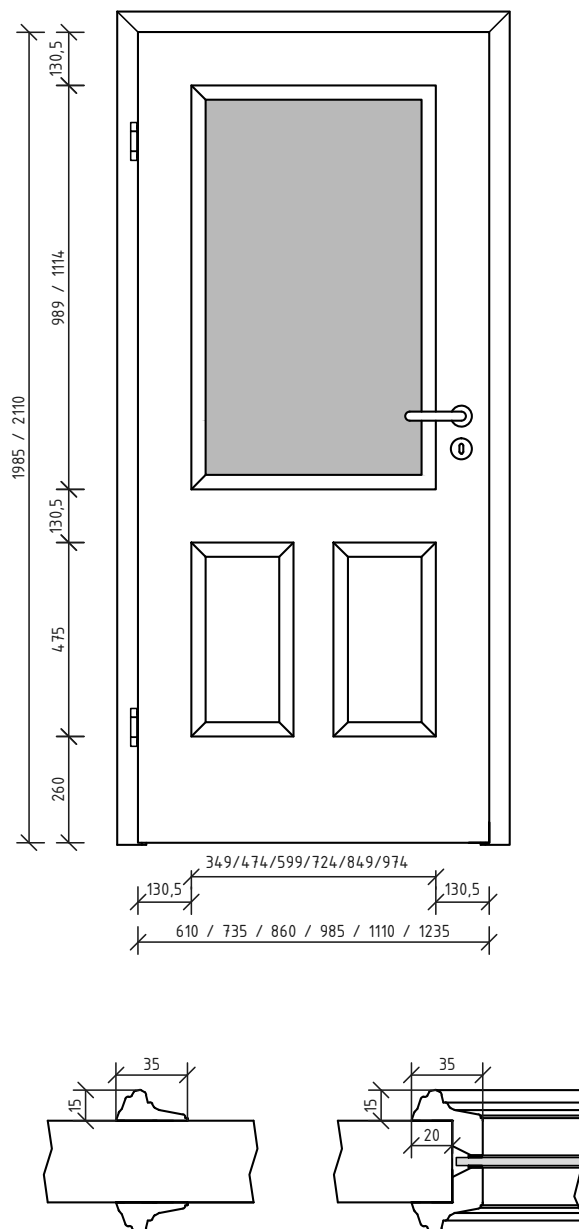
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

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





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:

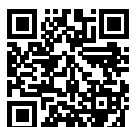
Klimaklasse	[] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	ohne
Einbruchschutz	ohne
Schallschutz	ohne
Wärmeschutz	ohne
Strahlenschutz	ohne
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

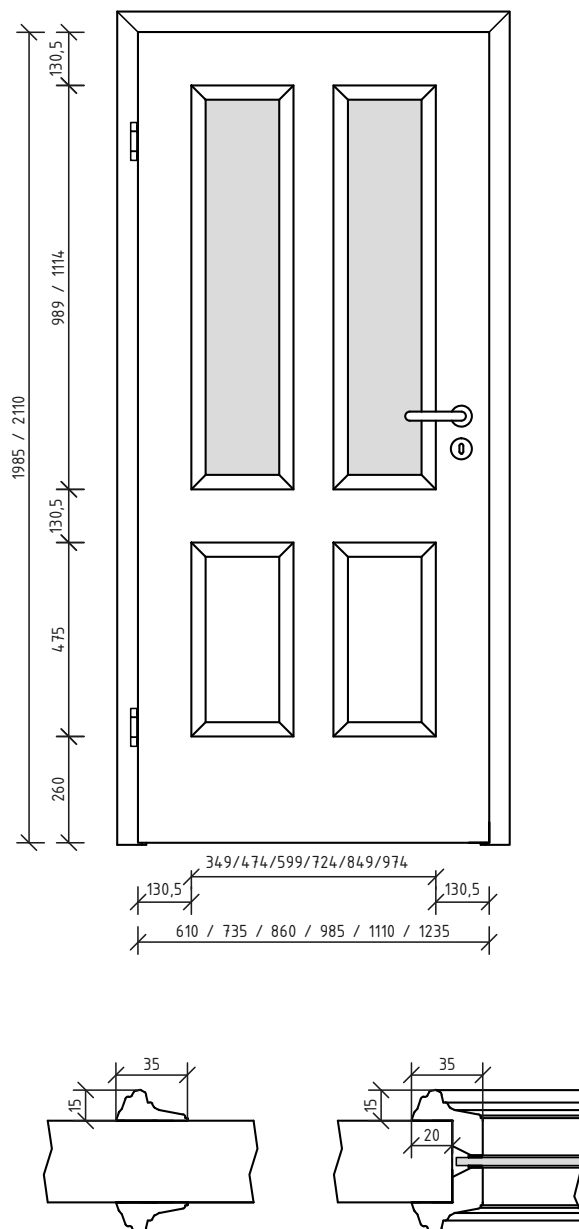
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

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	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (BxH)	_____ x _____
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, Schließblech, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (BxHxWS)	_____ x _____ x _____





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

0013-PS_Stil_AML4_2.dwg



Garant-Produkt:

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

Klassifizierung:

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

Mögliche Funktionen:

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

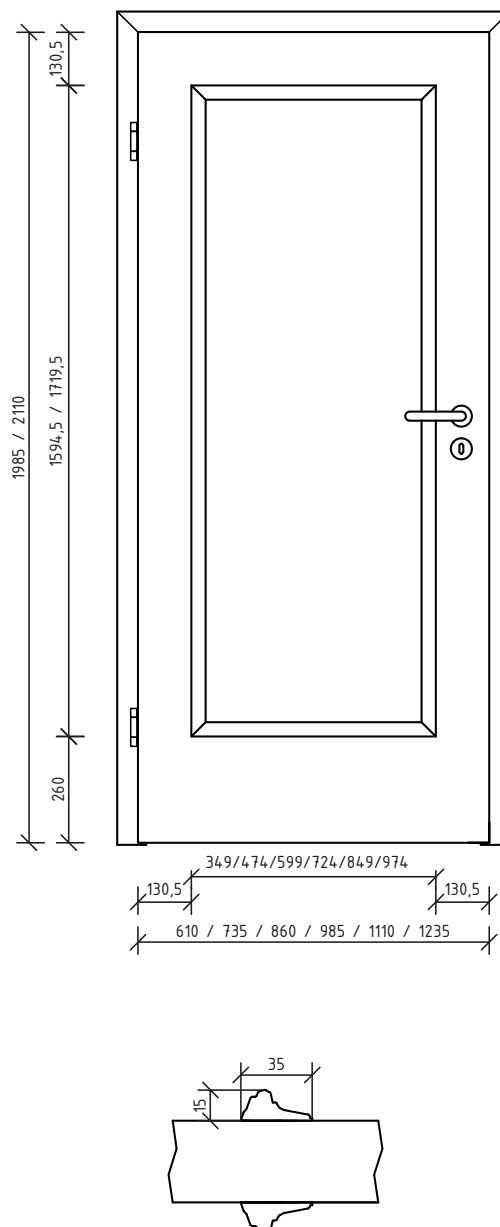
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

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





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	[] 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:

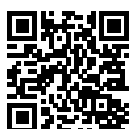
Klimaklasse	[] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3
Feuerschutz	ohne
Rauchschutz	[] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[] ohne, [] Einbruchschutz RC2, [] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)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

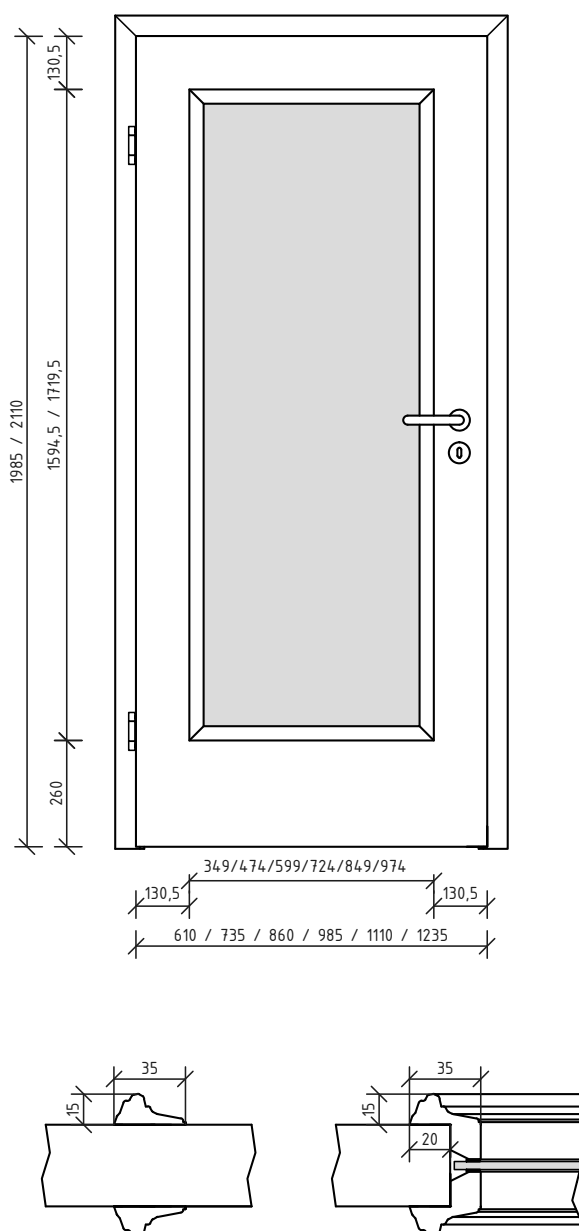
Konstruktionsmerkmale Türblatt:

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





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, 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 AML5
Leiste	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign	[] Float klar, [] Ornamentgläser
Oberflächenart	Lack
Oberfläche	[] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (BxH)	_____ x _____
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, Schließblech, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (BxHxWS)	_____ x _____ x _____

