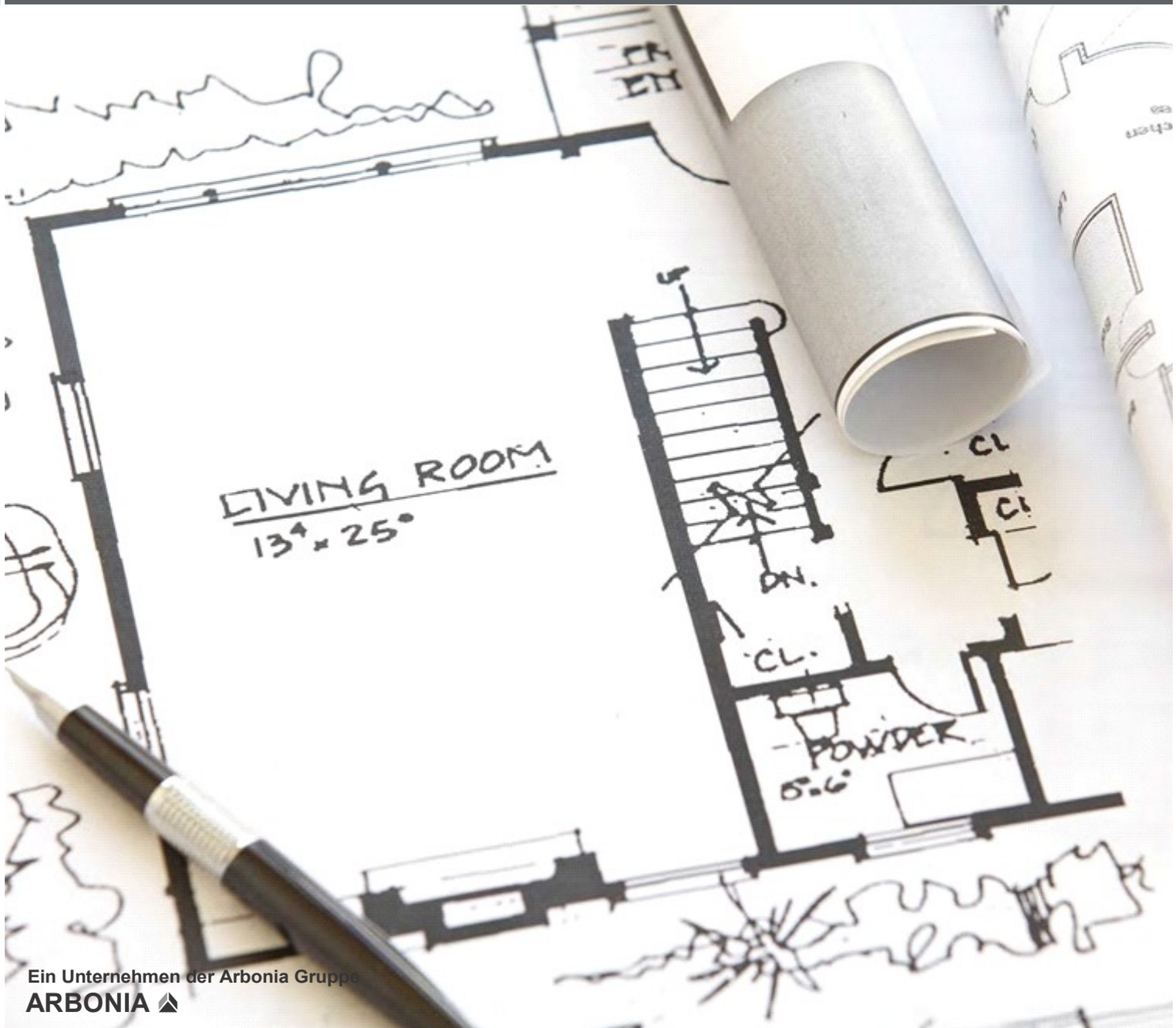


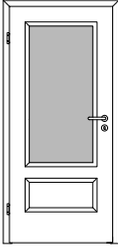
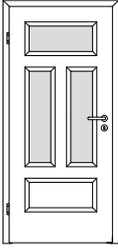
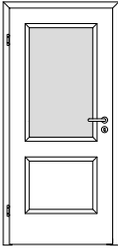
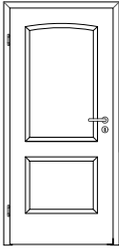
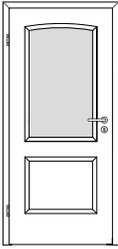
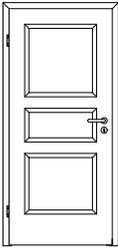
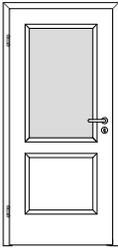
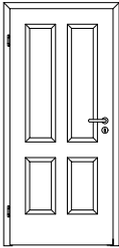
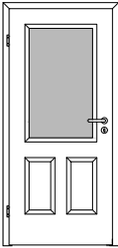
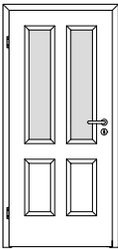
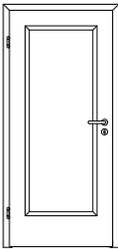
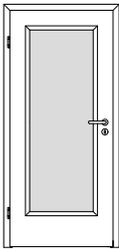
# GARANT Türenhandbuch

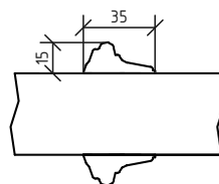
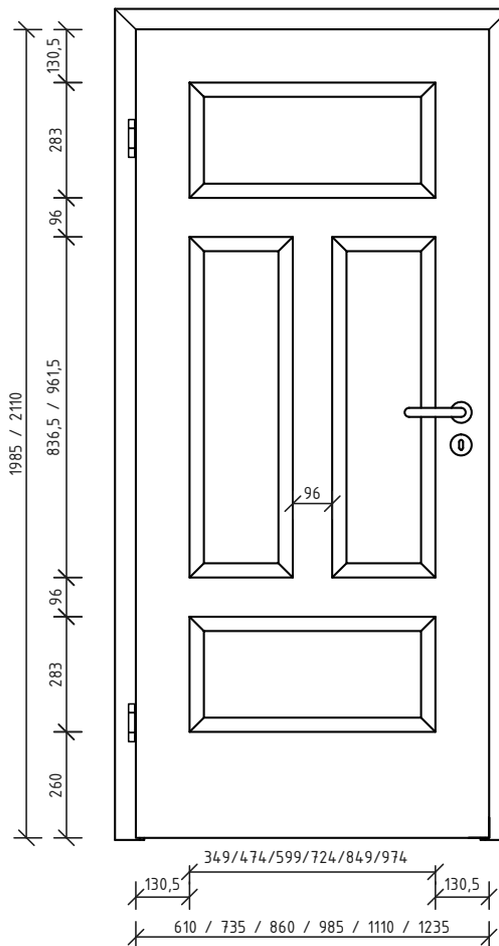
Türenhandbuch

Produktsortiment

STILTÜREN » AMRUM



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

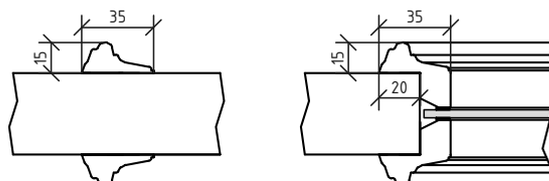
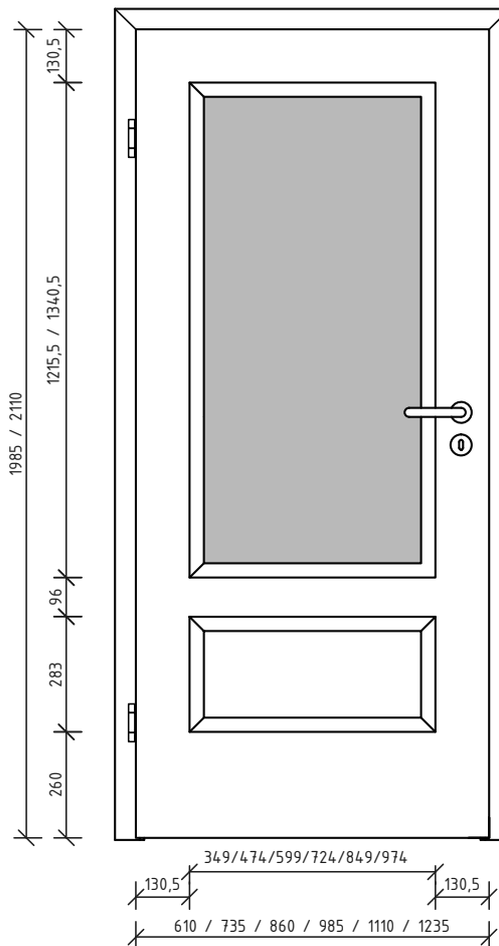
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

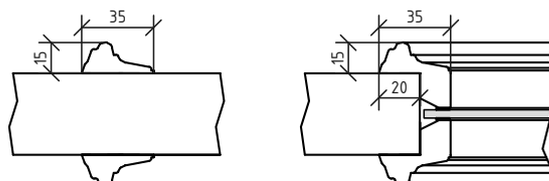
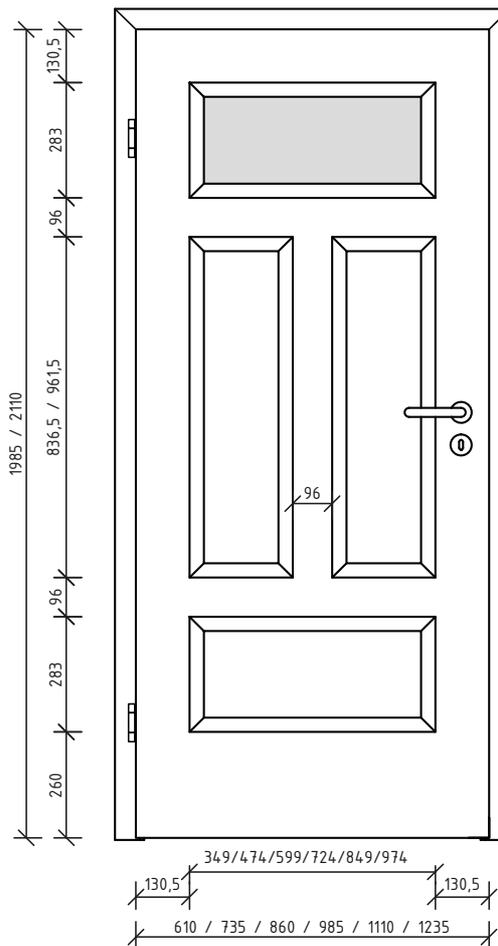
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, 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/m <sup>2</sup>
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\_Sill\_AML1\_1.dwg



## Garant-Produkt:

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

## Klassifizierung:

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

## Mögliche Funktionen:

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

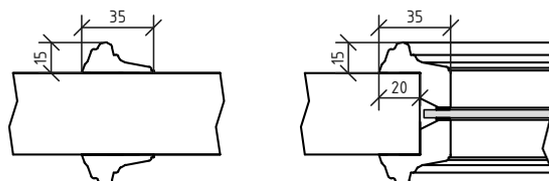
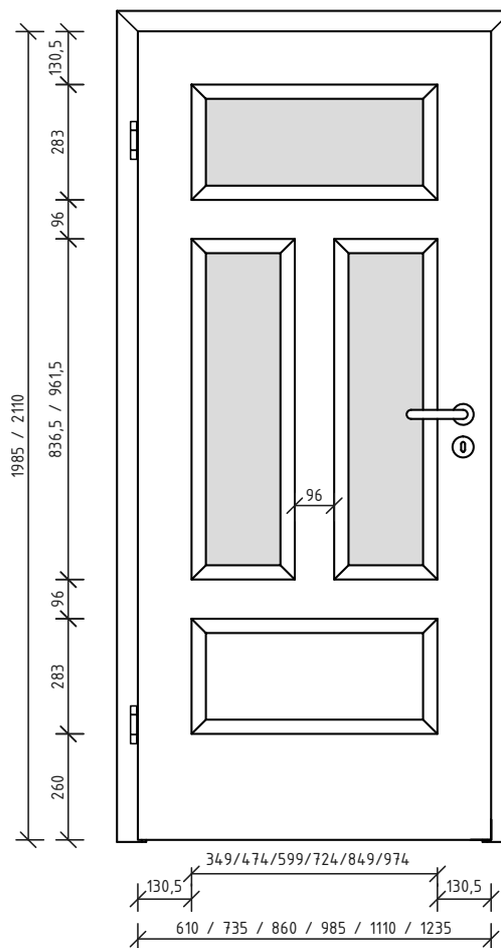
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] 50mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	ca. 12,0 kg/m <sup>2</sup>
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

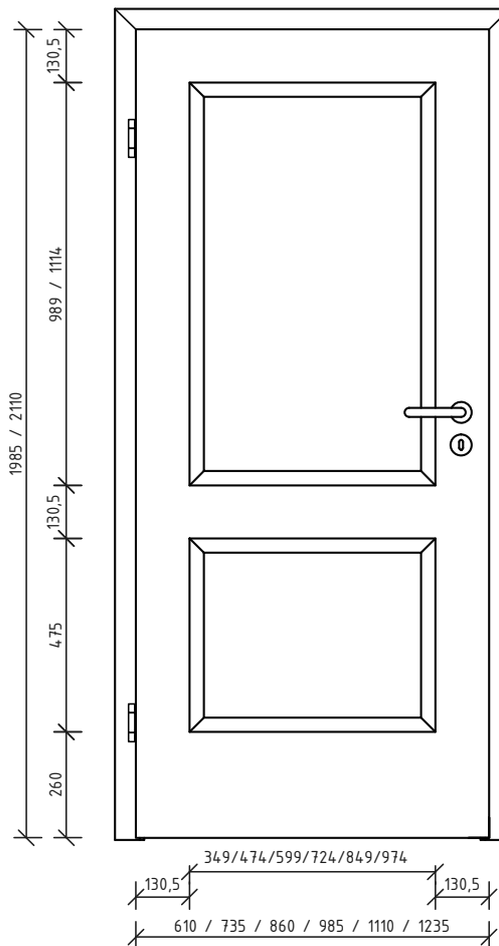
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, 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/m <sup>2</sup>
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, 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

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

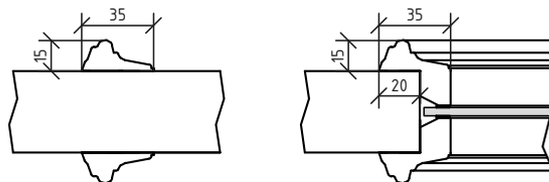
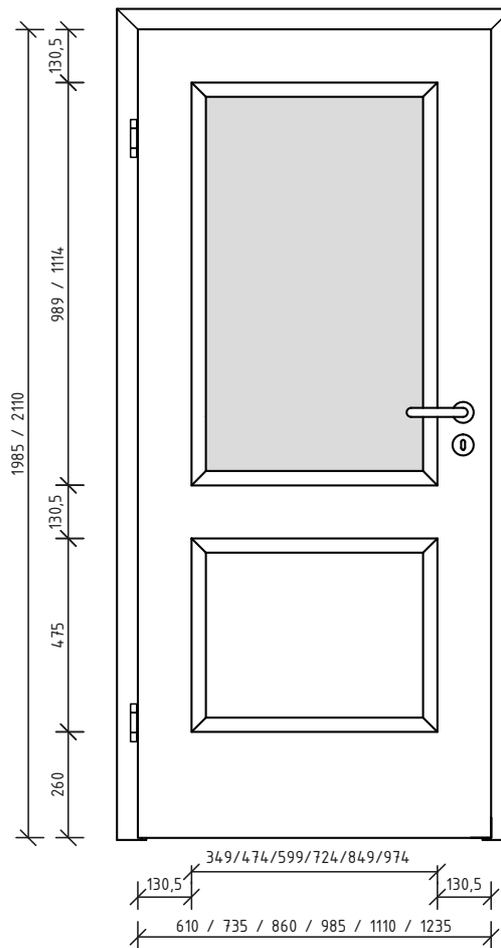
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

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

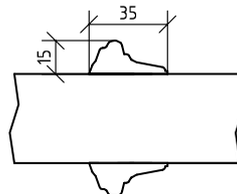
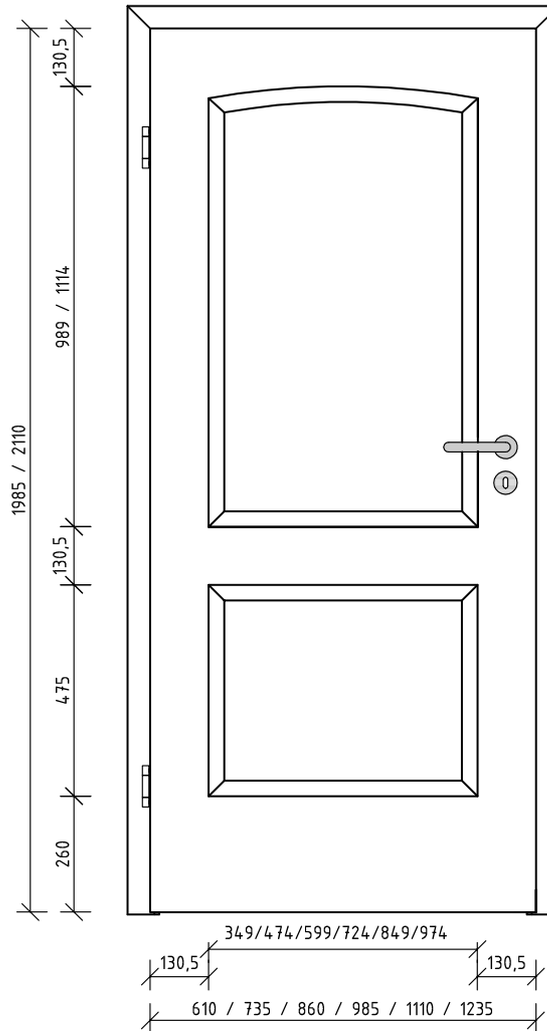
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, 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/m <sup>2</sup>
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\_Stil\_ES1.dwg



## Garant-Produkt:

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

## Klassifizierung:

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

## Mögliche Funktionen:

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

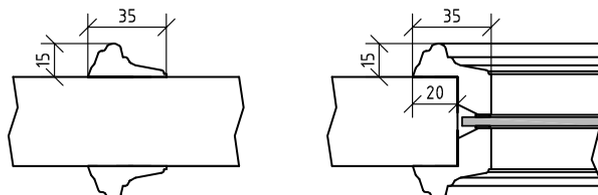
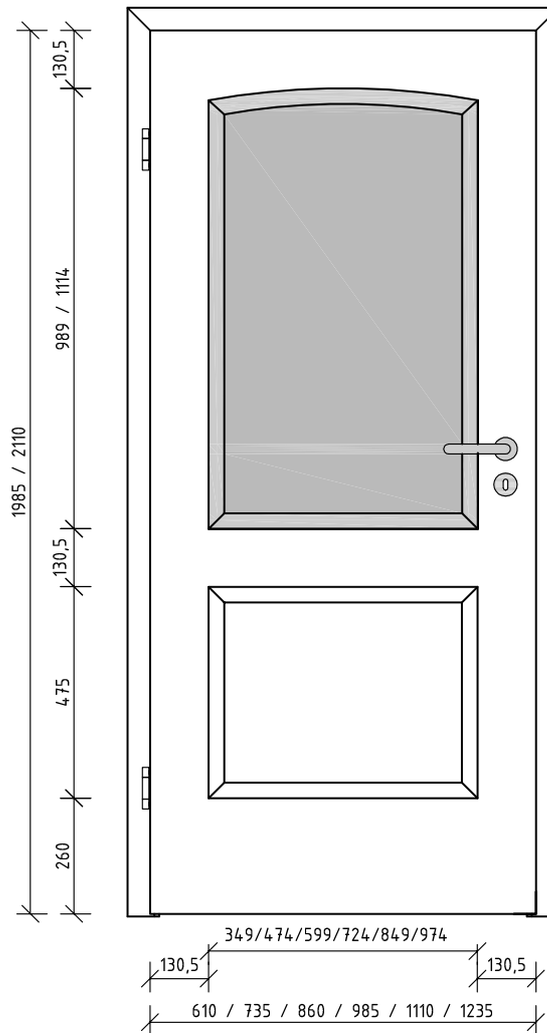
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

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

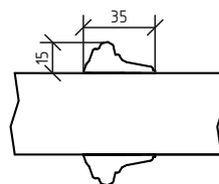
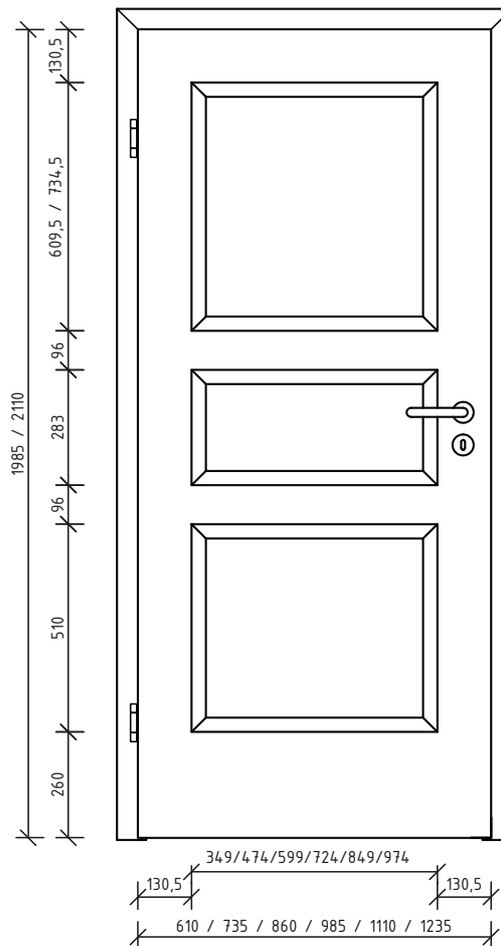
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, 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/m <sup>2</sup>
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

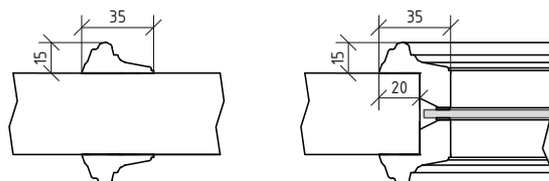
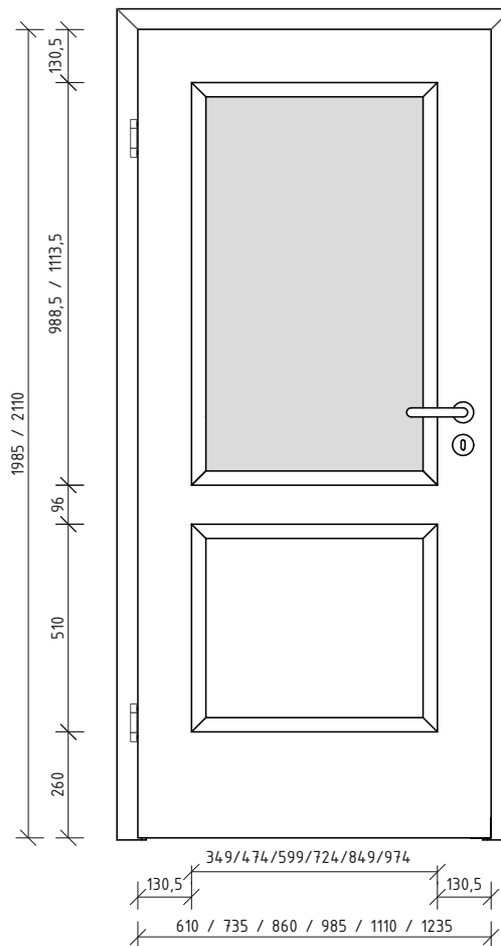
### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

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

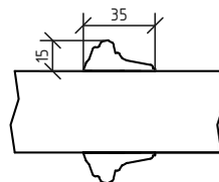
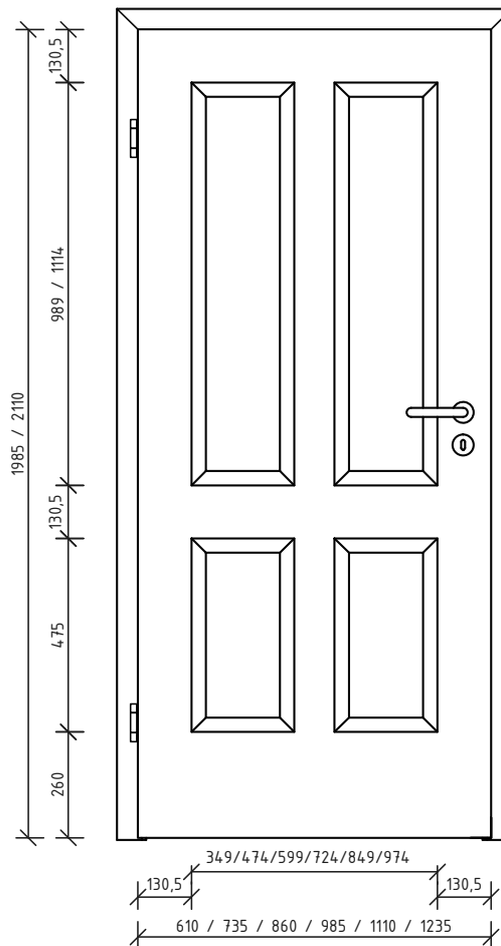
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

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/m <sup>2</sup>
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

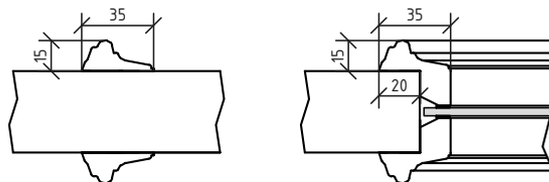
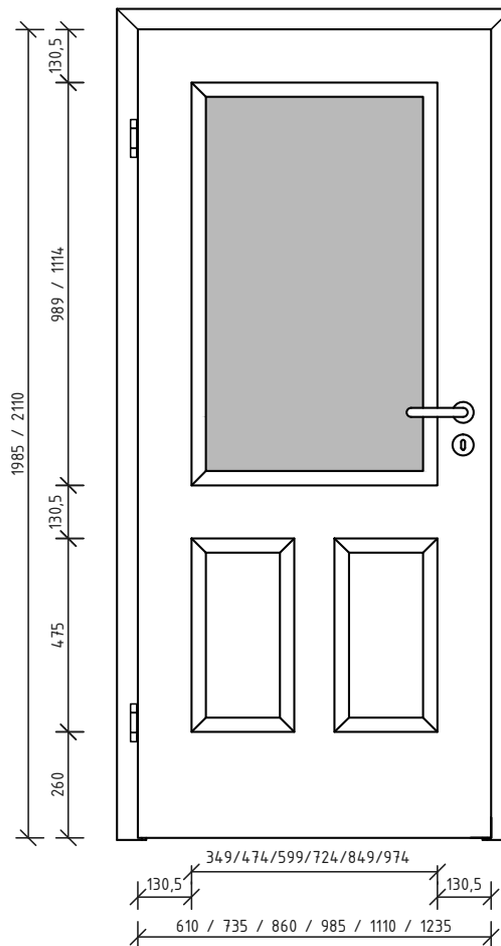
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

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

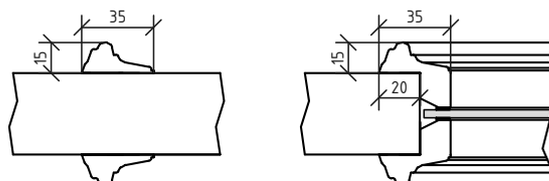
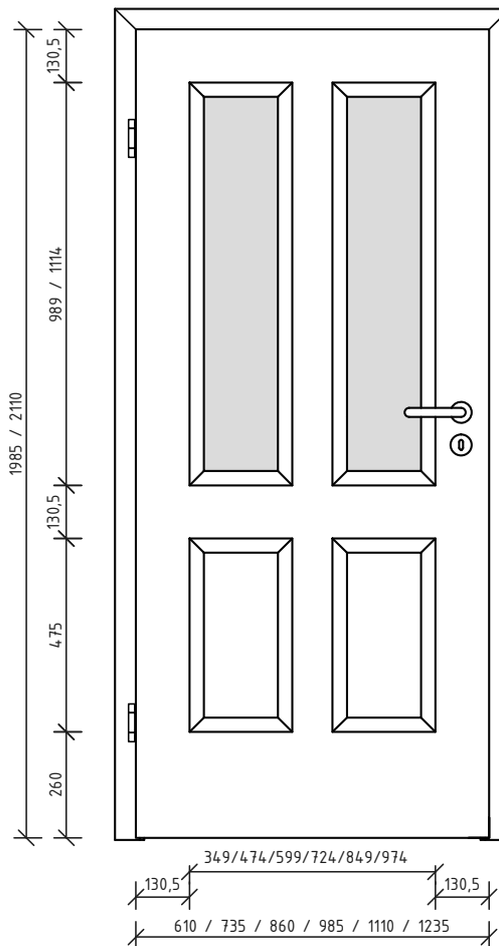
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, 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/m <sup>2</sup>
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\_S01\_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

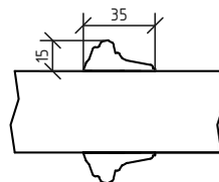
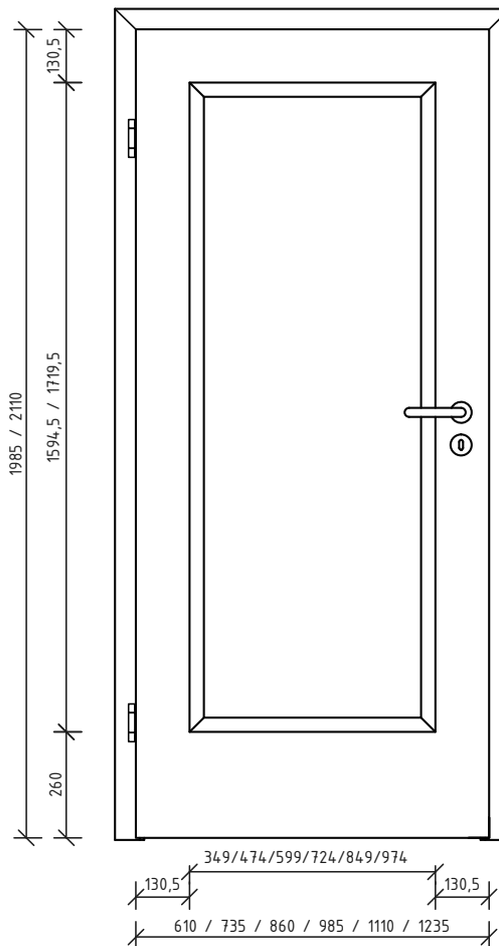
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, 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/m <sup>2</sup>
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

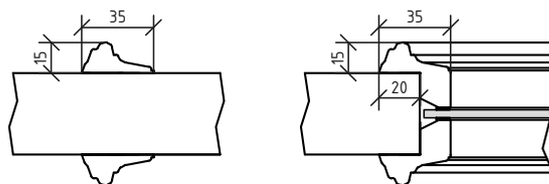
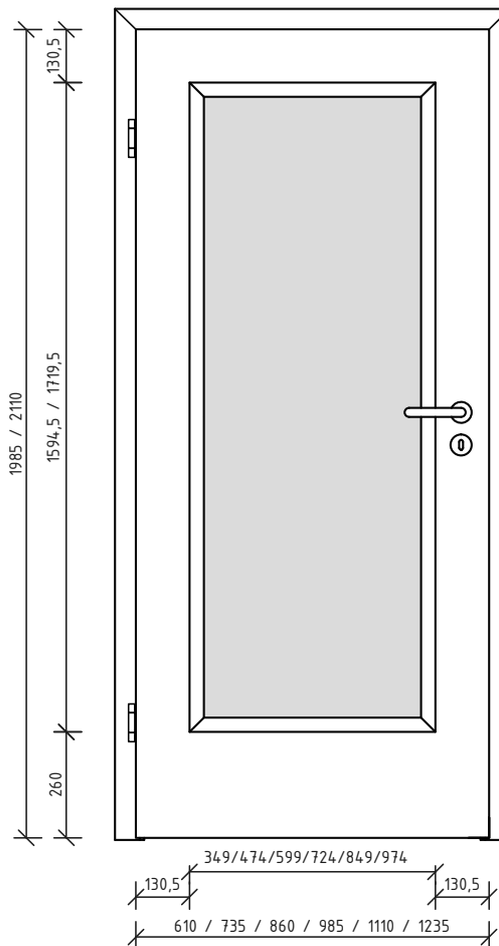
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

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

