

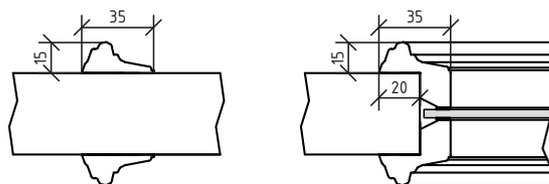
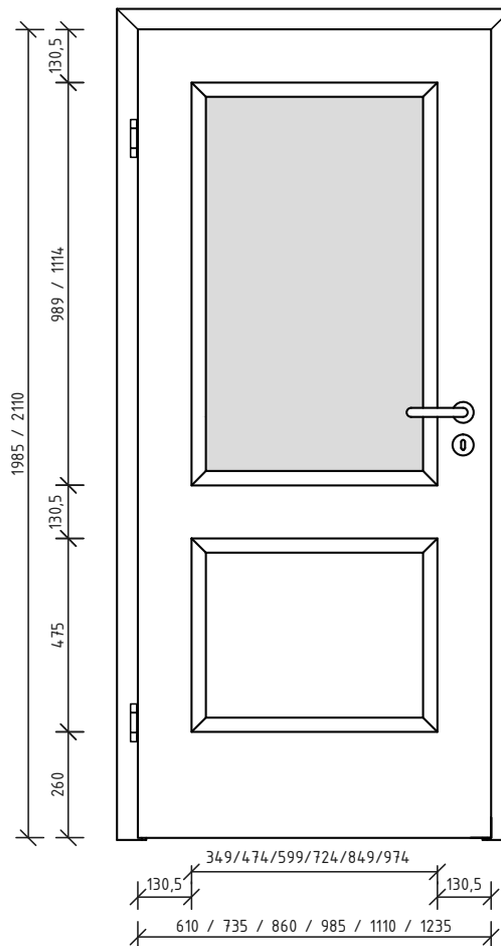
# GARANT Türenhandbuch

Türenhandbuch

Produktsortiment » STILTÜREN

AMRUM » AML2





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

0006-PS\_Stil\_AML2.dwg



**Garant-Produkt:**

Design:	Programm: STILTÜR NST - Typ AMRUM AML2
Beschreibung:	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
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)
Beanspruchungsgruppe:	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

**Mögliche Funktionen:**

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

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 610, <input type="checkbox"/> 735, <input type="checkbox"/> 860, <input type="checkbox"/> 985, <input type="checkbox"/> 1110, <input type="checkbox"/> 1235 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110
TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 584, <input type="checkbox"/> 709, <input type="checkbox"/> 834, <input type="checkbox"/> 959, <input type="checkbox"/> 1084, <input type="checkbox"/> 1209 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	<input type="checkbox"/> 1210, <input type="checkbox"/> 1460, <input type="checkbox"/> 1710, <input type="checkbox"/> 1960, <input type="checkbox"/> 2210, <input type="checkbox"/> 2460 x, <input type="checkbox"/> 1985, <input type="checkbox"/> 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	<input type="checkbox"/> 1184, <input type="checkbox"/> 1434, <input type="checkbox"/> 1684, <input type="checkbox"/> 1934, <input type="checkbox"/> 2184, <input type="checkbox"/> 2434 x, <input type="checkbox"/> 1972, <input type="checkbox"/> 2097
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> 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:	<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)
Lichtausschnitt:	Lichtausschnitt AML2
Leiste:	Auflegeleiste Profil A01 + Glasrahmen G01
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser
Oberflächenart:	Lack
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> Weißlack 9010, <input type="checkbox"/> 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 _____

