

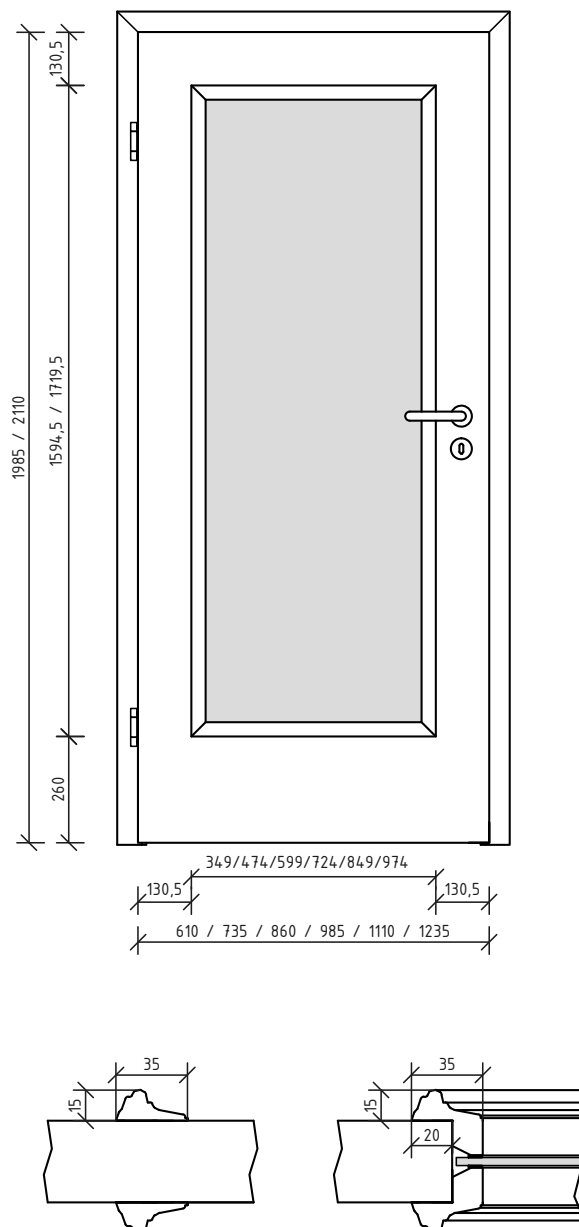
GARANT Türenhandbuch

Türenhandbuch

Produktsortiment » STILTÜREN

AMRUM » AML5





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 _____

