

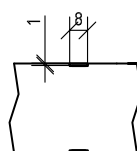
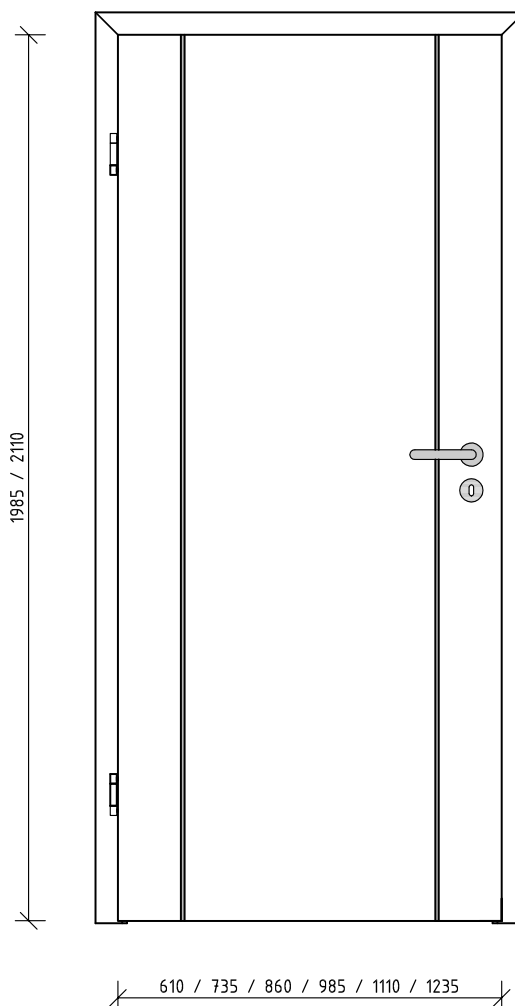
GARANT Türenhandbuch

Türenhandbuch

Produktsortiment » DESIGNTÜREN

CORONA » C751





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

0316-PS_Deslgn_A_C751_851.dwg



Garant-Produkt:

Design:	Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C751
Beschreibung:	Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)
Türblattvarianten:	[] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic
Zargenvarianten:	[] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] 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	[] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[] ohne, [] Rauchschutz RD1, [] Rauchschutz RD2
Einbruchschutz:	[] ohne, [] Einbruchschutz RC2, [] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[] ohne, [] SK1 (Rw,P=32dB), [] SK2 (Rw,P=37dB), [] SK3 (Rw,P=42dB), [] SK4 (Rw,P=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[] ohne, [] PB1, [] PB2
Feuchtraum	ohne
Nassraum	ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 610, [] 735, [] 860, [] 985, [] 1110, [] 1235 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
TB-Maße stumpf (BxH):	[] 584, [] 709, [] 834, [] 959, [] 1084, [] 1209 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	[] 1210, [] 1460, [] 1710, [] 1960, [] 2210, [] 2460 x, [] 1985, [] 2110, [] 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH):	[] 1184, [] 1434, [] 1684, [] 1934, [] 2184, [] 2434 x, [] 1972, [] 2097, [] 2222
Kürzbarkeit:	[] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	[] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage:	[] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	HDF- Platte 3mm
Falz:	[] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf
Kantenprofil:	[] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	[] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder:	[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart:	CPL
Oberfläche:	[] CePaL Authentic Asteiche, [] CePaL Authentic Risseiche, [] CPL Authentic Achat, [] CPL Authentic Akazie, [] CPL Authentic Eiche, [] CPL Authentic Bianco, [] CPL Authentic Grigio, [] CPL Authentic Sand, [] CPL Authentic Perl
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen: (BxH)	_____ x _____

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge:	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen:	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen:	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge:	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS):	_____ x _____ x _____

