

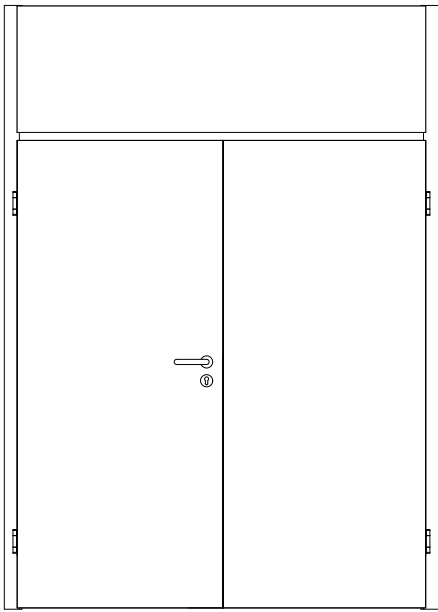
PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

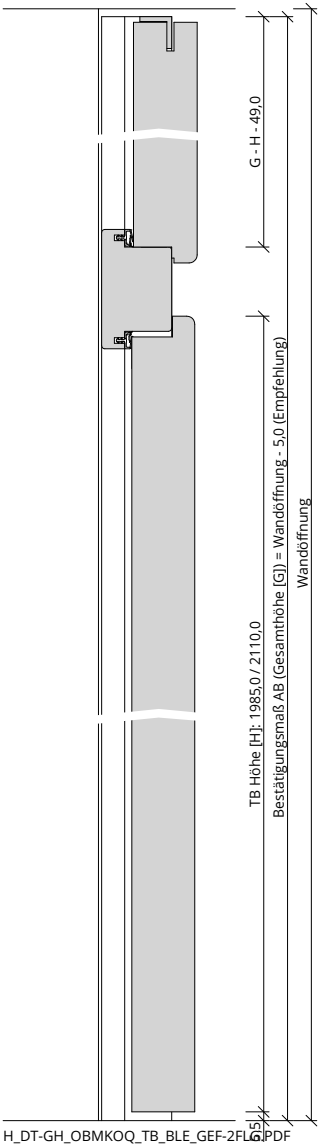
Wohnraumtüren » Drehflügeltür Geschosshoch

Oberblende MKOQ » Türblatt Holz » Blendrahmen » gefälzt / 2-flügelig

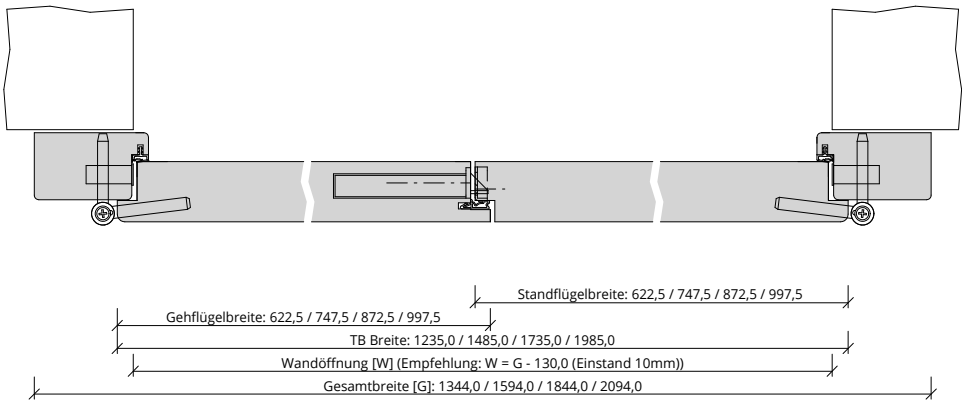




A_DT-GH_OBMKOQ_TB_BLE_GEF-2FLG.PDF



H_DT-GH_OBMKOQ_TB_BLE_GEF-2FLG.PDF



Q_DT-GH_OBMKOQ_TB_BLE_GEF-2FLG.PDF



Klassifizierung

Klimaklasse:	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)
FSC®:	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen und Kämpfer)

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 2-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse M (VS+RS) / Klasse N (Wabe)
DTB-Maße gefälzt (bxh):	1235 - 2460 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	<input type="checkbox"/> VS 50mm, <input type="checkbox"/> RS 50mm, <input type="checkbox"/> Wabe 20mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm
Dicke:	ca.39,5mm
Flächengewicht:	<input type="checkbox"/> VS ca. 21,5 kg/m², <input type="checkbox"/> RS ca. 16,0 kg/m², <input type="checkbox"/> Wabe ca. 12,0 kg/m²
Innenlage:	<input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS, <input type="checkbox"/> Wabe
Rahmen:	MDF- Rahmen, VS/RS unten 2-fach, Wabe unten 1-fach
Absperrung:	<input type="checkbox"/> Spanplatte, <input type="checkbox"/> HDF- Platte
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, mittig mit Gegenfalz
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RP/RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2 (Oberblende 3-seitig PK2, Unterkante Dünnkante)
Falzanten:	mit Kantenbeschichtung
Schloss:	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Schließblech Standflügel:	<input type="checkbox"/> Standard- Schließblech Silber/Edelstahl + Kantenriegel, <input type="checkbox"/> Kurzschließblech Edelstahl + Kantenriegel
Bänder:	2-teiliges Einbohrband, vernickelt
Oberblende:	Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz
Oberflächenart TB:	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Blendrahmen mit Oberblende mit Kämpfer ohne Querstück für 2-flügelige Türen
Abmessungen:	Gesamthöhe bis 2700 mm
Material:	Blendrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 75 x 44
Kämpfer:	Kämpfer aus Massivholz, Querschnitt 44 x 75
Eckverbindung:	Eckverbindung auf Gehrung
Schließblech:	ohne Schließblech
Bandaufnahme:	Klemmblock für Blend- und Blockrahmen
Bandrahmenteil:	Rahmenteil für 2-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform:	Rund RU
Wandstärke:	Empfehlung: >=80mm
Oberflächenart Zarge:	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Massiv, <input type="checkbox"/> Weißlack

