

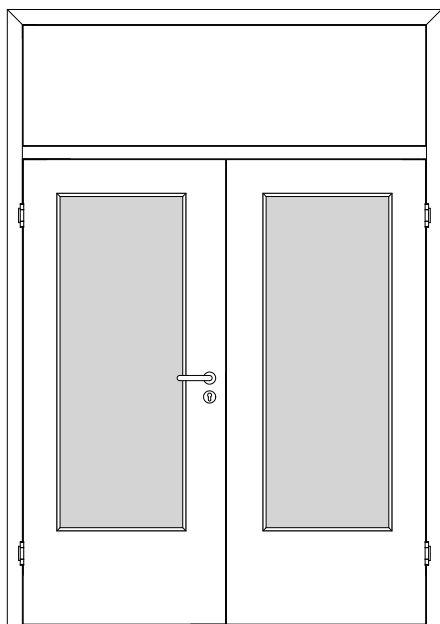
PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

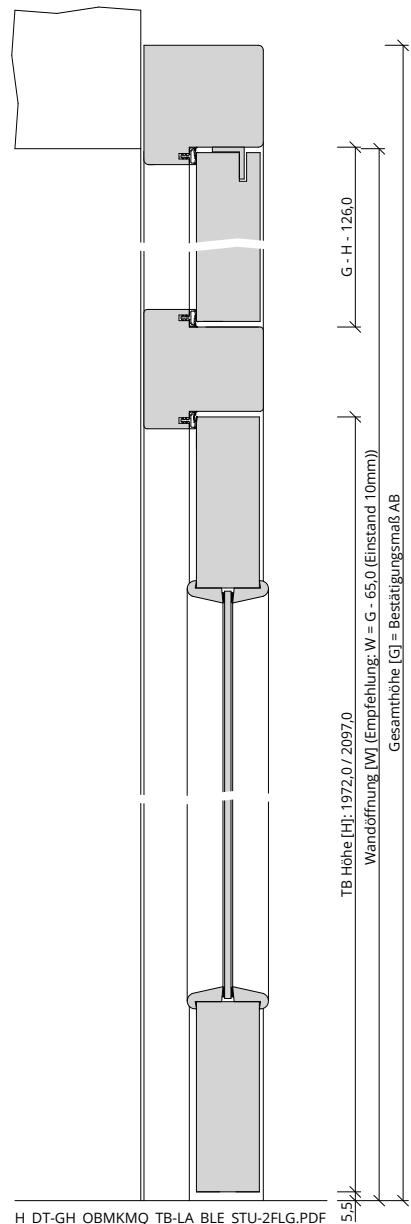
Wohnraumtüren » Drehflügeltür Geschosshoch

Oberblende MKMQ » Türblatt Holz (mit LA) » Blendrahmen » stumpf / 2-flügelig

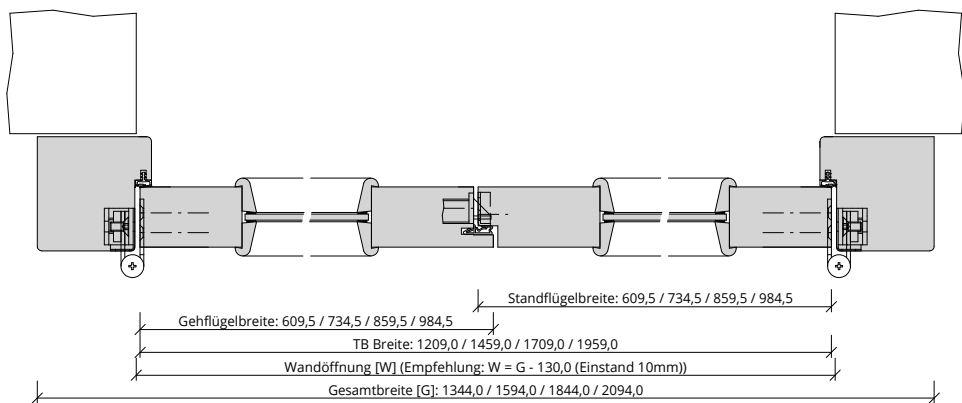




A_DT-GH_OBMKMQ_TB-LA_BLE_STU-2FLG.PDF



H_DT-GH_OBMKMQ_TB-LA_BLE_STU-2FLG.PDF



Q_DT-GH_OBMKMQ_TB-LA_BLE_STU-2FLG.PDF



Klassifizierung

| | |
|----------------------|---|
| Klimaklasse | KL1 (Prüfklimatest nach DIN EN 1121) |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 (mit LA), 2-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| DTB-Maße stumpf (bxh) | 1209 - 2459 x 1722 - 2222 |
| Kürzbarkeit | [] 50mm, [] mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca.39,5mm |
| Flächengewicht | ca. 18,5 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt) |
| Innenlage | Vollspanplatte VS |
| Rahmen | MDF- Rahmen, VS/RS unten 2-fach, Wabe unten 1-fach |
| Absperrung | [] Spanplatte, [] HDF- Platte |
| Falz | stumpf, mittig mit Gegenfalz |
| Kantenprofil | [] Stumpf EC, [] Stumpf Premiumkante PK2 (Oberblende 3-seitig PK2, Unterkante Dünnkante) |
| Falzkanten | mit Kantenbeschichtung |
| Schloss | [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss, [] Magnetschloss (BB, WC, PZ) |
| Schließblech Standflügel | [] Standard- Schließblech Silber/Edelstahl + Kantenriegel, [] Kurzschließblech Edelstahl + Kantenriegel |
| Bänder | 3-teiliges Anschraubband, vernickelt |
| Lichtausschnitt | Typ: DIN-LA |
| Leiste | [] Leiste Typ GSR (lose beigelegt), [] Leiste Typ GSR (fest verglast) |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 4mm |
| Glasdesign TB | [] ESG klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Oberblende | Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz |
| Oberflächenart TB | [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | _____ x _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|---------------------------------------|--|
| Zarge | Blendrahmen mit Oberblende mit Kämpfer mit Querstück für 2-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamthöhe bis 2700 mm |
| Material | Blendrahmen aus Massivholz, Querschnitt 75 x 75 |
| Kämpfer | Kämpfer aus Massivholz, Querschnitt 75 x 75 |
| Eckverbindung | Eckverbindung auf Gehrung |
| Schließblech | ohne Schließblech |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung |
| Dichtung | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil |
| Kantenform | Rund RU |
| Wandstärke | Empfehlung: >=80mm |
| Oberflächenart Zarge | [] Massiv, [] Weißlack |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh x WS) | _____ x _____ x _____ |

