

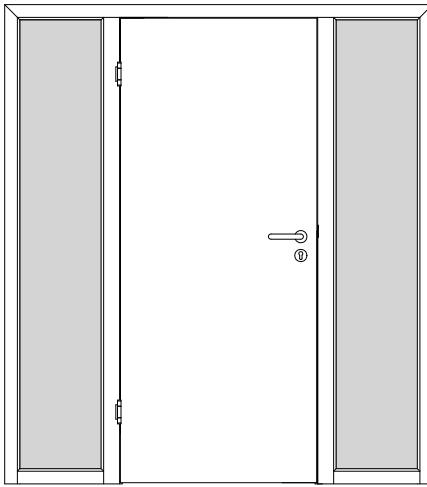
# PRÜM Türenhandbuch

## Türenhandbuch

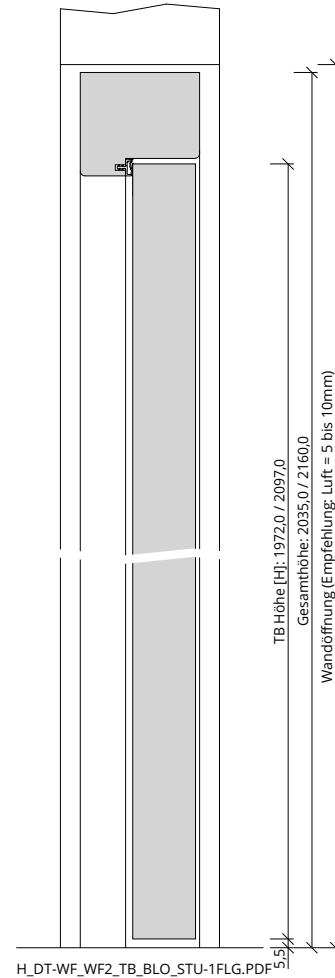
### Wohnraumtüren » Drehflügeltür Windfang

Windfang WF2 » Türblatt Holz » Blockrahmen » stumpf / 1-flügelig

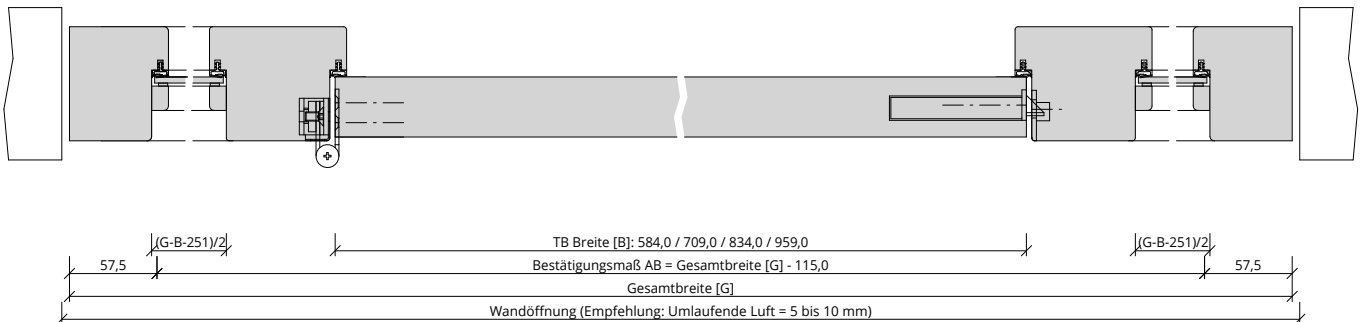




A\_DT-WF\_WF2\_TB\_BLO\_STU-1FLG.PDF



H\_DT-WF\_WF2\_TB\_BLO\_STU-1FLG.PDF



Q\_DT-WF\_WF2\_TB\_BLO\_STU-1FLG.pdf



## Klassifizierung

|                      |   |
|----------------------|---|
| Klimaklasse          | KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)                              |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M (VS+RS) / Klasse N (Wabe)                              |
| PEFC                 | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |
| FSC®                 | FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blockrahmen und Kämpfer)     |

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Türblatt                           | Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt   |
| TB-Maße stumpf (bxh)               | 584 - 1209 x 1722 - 2222   |
| 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                               | stumpf   |
| Kantenprofil                       | <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf Premiumkante PK2   |
| Falzkanten                         | mit Kantenbeschichtung   |
| Schloss                            | <input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss, <input type="checkbox"/> Magnetschloss (BB, WC, PZ) |
| Bänder                             | 3-teiliges Anschraubband, vernickelt   |
| Oberflächenart TB                  | <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff   |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____  |
| Türtyp lt. Produktsortiment        | _____  |
| Abmessungen (bxh)                  | _____ x _____  |

## Konstruktionsmerkmale Zarge

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Zarge                                 | Blockrahmen mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen   |
| Abmessungen                           | Gesamtgröße bis 2700 x 2700  |
| Windfang                              | mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten   |
| Glas Zarge                            | <input type="checkbox"/> ohne Glas, <input type="checkbox"/> Sicherheitsglas ESG 4mm, <input type="checkbox"/> alternativ mit Blende aus Spanplatte 12mm (Oberfläche wie Türblatt) |
| Glasdesign Zarge                      | <input type="checkbox"/> ESG klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser  |
| Material                              | Blockrahmen aus Massivholz, Querschnitt 65 x 75  |
| Kämpfer                               | Standard, Querschnitt 90 x 75  |
| Eckverbindung                         | Eckverbindung auf Gehrung  |
| Schließblech                          | Standard für stumpfe Türen   |
| Bandaufnahme                          | Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung  |
| Dichtung                              | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil   |
| Kantenform                            | Rund RU  |
| Wandstärke                            | Empfehlung: >=80mm   |
| Oberflächenart Zarge                  | <input type="checkbox"/> Massiv, <input type="checkbox"/> Weißlack   |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____  |
| Abmessungen (bxhxWS)                  | _____ x _____ x _____  |

