

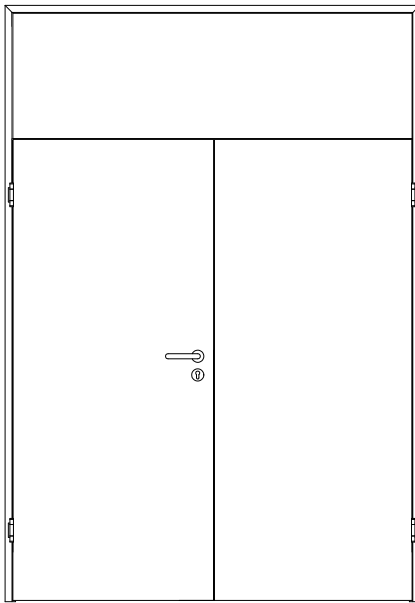
# GARANT Türenhandbuch

## Türenhandbuch

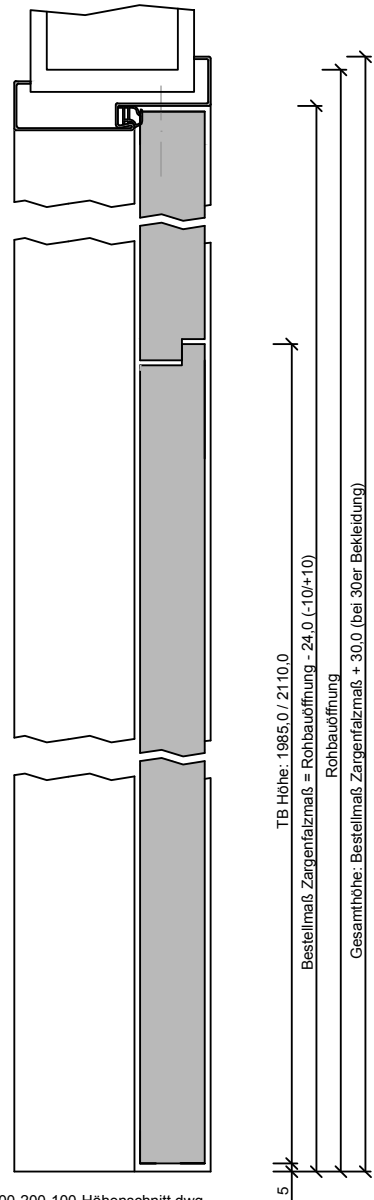
### Normtüren » Drehtür

Holztürblatt » Stahlzarge, 2-flügelig » mit Oberblende » stumpf

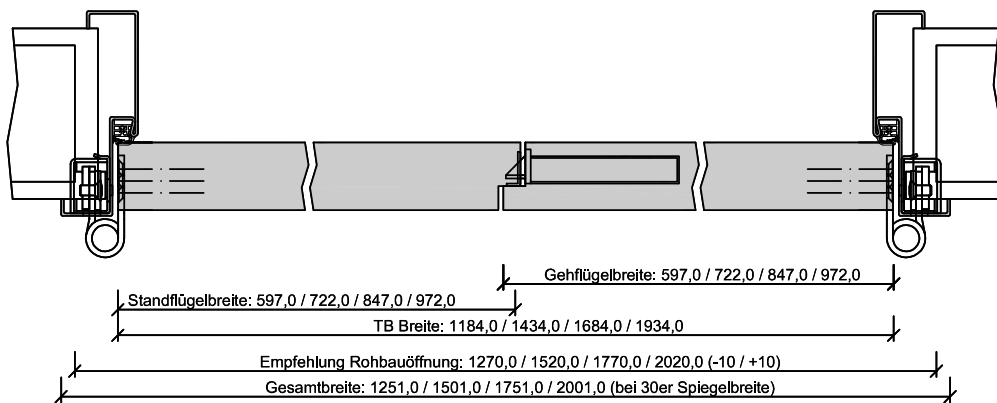




400-101-402-202\_Ansicht.tcd



200-400-200-100-Höhenchnitt.dwg



401-223-401-100-Querschnitt.dwg



## Türenhandbuch » Normtüren » Drehtür » Holztürblatt » Stahlzarge, 2-flügelig » mit Oberblende » stumpf

### Klassifizierung:

|                      |   |
|----------------------|---|
| Klimaklasse          | KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)                              |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M (VS+RS) / Klasse N (Wabe)                              |
| PEFC                 | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche) |

### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Türblatt:                    | Innentür nach DIN 68706, 2-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt   |
| 2-flg. TB-Maße stumpf (BxH): | 1184 - 2434 x 1722 - 2222   |
| Kürzbarkeit:                 | <input type="checkbox"/> WA 10mm, <input type="checkbox"/> RS 50mm, <input type="checkbox"/> VS 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm   |
| Dicke:                       | ca.40mm   |
| Flächengewicht:              | <input type="checkbox"/> VS ca. 20,0 kg/m², <input type="checkbox"/> RS ca. 15,5 kg/m², <input type="checkbox"/> Wabe ca. 8,5 kg/m²   |
| Innenlage:                   | <input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS PLUS, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS, <input type="checkbox"/> Wabe WA   |
| Rahmen:                      | MDF-Rahmen, unten 2-fach  |
| Absperrung:                  | <input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3mm   |
| Falz:                        | stumpf, mittig mit Gegenfalz  |
| Kantenprofil:                | <input type="checkbox"/> Eckig, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2   |
| Kantenbeschichtung           | 3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz  |
| Schloss:                     | <input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss   |
| Schließblech                 | Standflügel mit Schließblech  |
| Bänder:                      | Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt  |
| Oberblende                   | Aufbau wie Türblatt, mit Gegenfalz  |
| Oberflächenart:              | <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8 mm, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Dekor, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC) |
| Oberfläche:                  | lt. GARANT - Produktsortiment   |

### Konstruktionsmerkmale Zarge:

|                |  |
|----------------|--|
| Typ            | Stahlzarge mit Oberblende  |
| Abmessungen    | Höhe bis 2560 mm   |
| Material       | Stahl. 1,5mm dick  |
| Eckverbindung  | Eckverbindung geschweißt   |
| Bandaufnahme   | Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung, Bänder lose mitgeliefert                    |
| Dichtung       | lose beigelegte elastisches Dichtungsprofil  |
| Kantenform     | Rund   |
| Wandstärke     | <input type="checkbox"/> Stahlumfassungszarge >= 100mm, <input type="checkbox"/> Stahleckzarge |
| Oberflächenart | grundiert  |

