

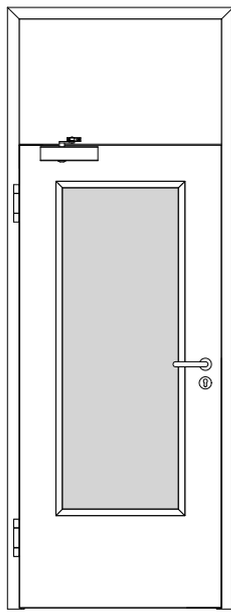
# GARANT Türenhandbuch

## Türenhandbuch

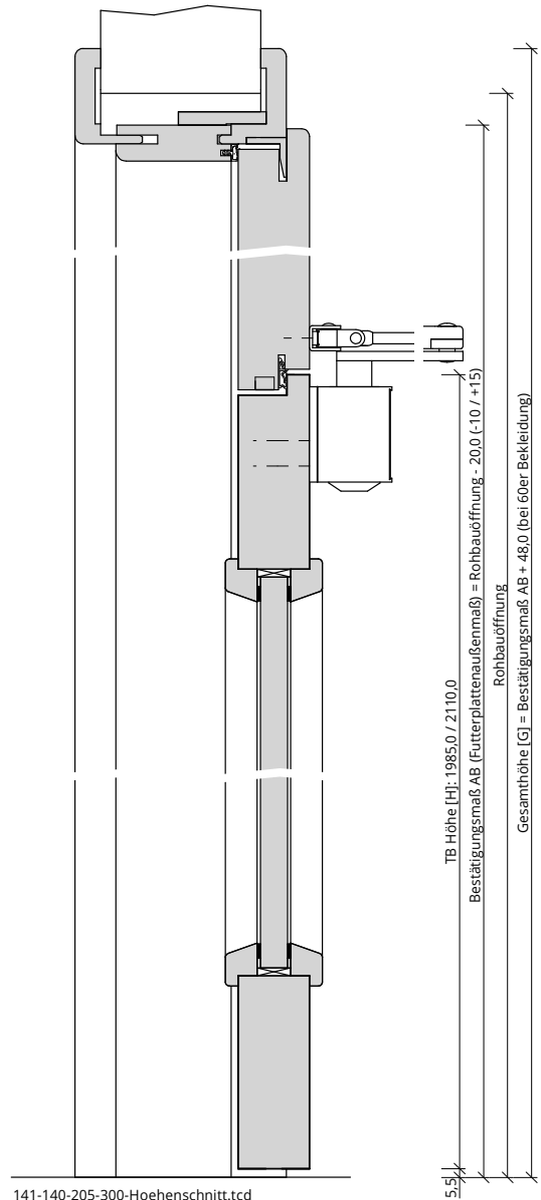
### Funktionstüren » Feuerschutz

Türblatt + Holzzarge (1-flg.) » mit Oberblende (Typ 30/31) » gefälzt » T30-1-FS30-LA BA E

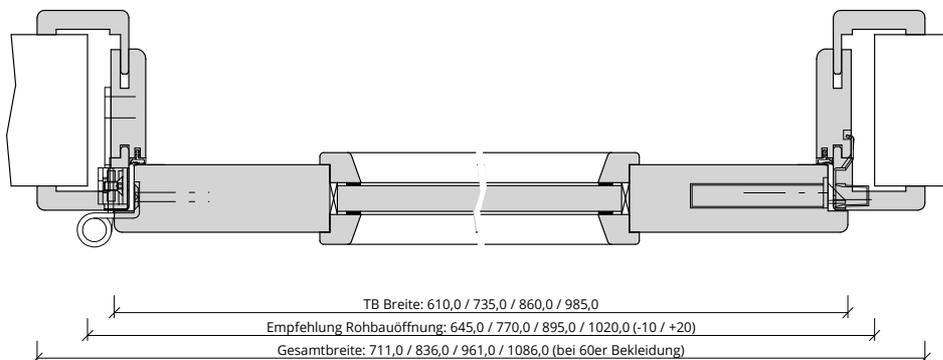




102-413-101-205\_Ansicht.tcd



141-140-205-300-Hoehenschnitt.tcd



161-201-140-100-Querschnitt.tcd



## Klassifizierung

|             |   |
|-------------|---|
| Feuerschutz | T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095                           |
| Klimaklasse | KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (optional KK3 möglich)       |
| PEFC        | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche) |

## Garant-Produktsortiment:

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Normelemente                          | <input type="checkbox"/> TB-LA, <input type="checkbox"/> TB-LA6, <input type="checkbox"/> TB-SLA |
| Designtüren Aura, Corona              | nicht möglich  |
| Profiltüren RIVA, Como, Parma, Milano | nicht möglich  |
| Stilltüren                            | nicht möglich  |
| Ganzglastür                           | nicht möglich  |

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Türblatt              | Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt  |
| Beanspruchungsgruppe  | Klasse E (RAL MEB-E)  |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 610 - 1235 x 1735 - 2235  |
| Kürzbarkeit           | 20mm  |
| Dicke                 | ca.45,0mm   |
| Flächengewicht        | ca. 37,0 kg/m <sup>2</sup> (je nach Variante und Lichtausschnitt)   |
| Innenlage             | Vollspanplatte FPY 38mm   |
| Rahmen                | Massivholzrahmen mit 3-seitigem Brandschutzstreifen   |
| Absperrung            | HDF- Platte 3mm   |
| Falz                  | gefälzt (3-seitig 13x30,5)  |
| Kantenprofil          | <input type="checkbox"/> Eckig E, <input type="checkbox"/> Rund R, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante KR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2  |
| Falzkante             | mit Kantenbeschichtung  |
| Schloss               | PZ-Schloss nach DIN 18250 (9/65/72)   |
| Bänder                | Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt  |
| Drückergarnitur       | nach DIN 18273 Kunststoff schwarz, lose beigelegt   |
| Türschließer          | <input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, nach DIN EN 1154, lose beigelegt, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, nach DIN EN 1154, lose beigelegt, <input type="checkbox"/> Innentürschließer, nach DIN EN 1154, im Türblatt eingebaut gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite |
| Kennzeichnung         |   |
| Lichtausschnitt       | <input type="checkbox"/> LA, <input type="checkbox"/> LA6, <input type="checkbox"/> SLA   |
| Glas Türblatt         | <input type="checkbox"/> Promaglas 30 Typ 1 (ohne UV-Schutz), <input type="checkbox"/> Promaglas 30 Typ 5(UV-Schutz 1-seitig)   |
| Glasdesign            | <input type="checkbox"/> Klar, <input type="checkbox"/> Chinchilla, <input type="checkbox"/> Mattfolie Opal   |
| Leiste                | Leiste Typ G33 (fertig montiert)  |
| Oberblende            | Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz   |
| Oberflächenart TB     | <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Hafa Grundiert, <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Dekor, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)   |

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Zarge                          | Türzarge mit Oberblende für 1-flügelige Türen  |
| Abmessungen                    | Gesamthöhe bis 2985 mm   |
| Material                       | Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte (Falzbekl. B1)  |
| Eckverbindung                  | Eckverbindung auf Gehrung  |
| Verstellbereich Zierbekleidung | Zierbekleidung mit Wandstärkenausgleich -5 bis +15 mm  |
| Schließblech                   | Winkelsicherheitsschließblech Einfachverriegelung (gefälzt)  |
| Bandaufnahme                   | Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung  |
| Dichtung                       | eingezogenes elastisches Dichtungsprofil   |
| Kantenform                     | <input type="checkbox"/> Eckig E, <input type="checkbox"/> Rund R, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante KR  |
| Wandstärke                     | <input type="checkbox"/> 105, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 220, <input type="checkbox"/> 240, <input type="checkbox"/> 260, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 325, <input type="checkbox"/> 340, <input type="checkbox"/> 360, <input type="checkbox"/> 380, <input type="checkbox"/> 400 |
| Oberflächenart Zarge           | <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> weiß Grundiert, <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Schichtstoff   |

