



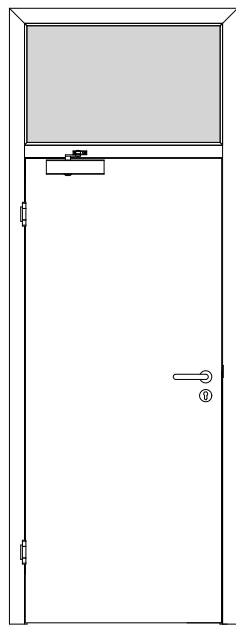
# HolzMeister Türenhandbuch

## Türenhandbuch

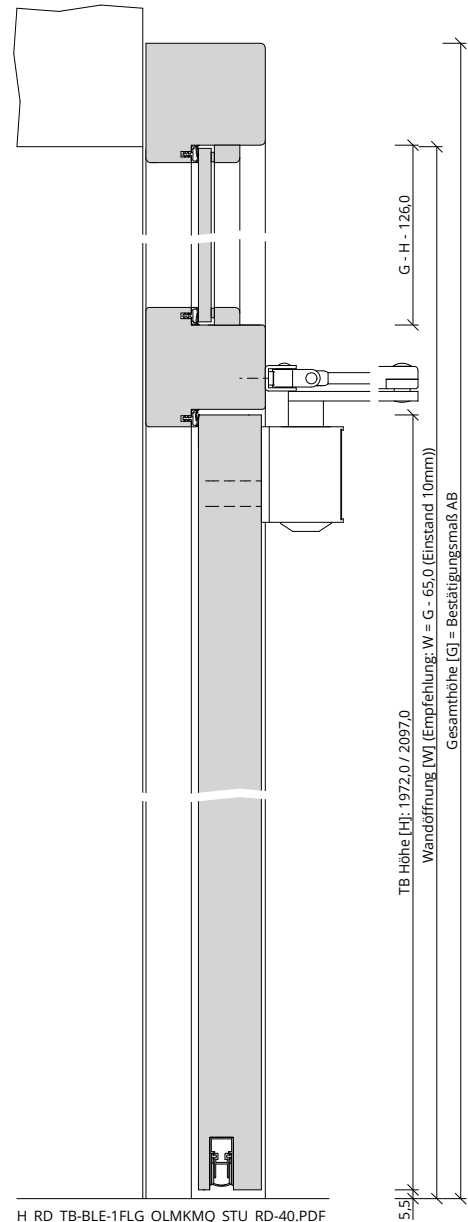
### Funktionstüren » Rauchschutz

Türblatt + Blendrahmen (1-flg.) » Oberlicht mit Kämpfer » stumpf » RD-40

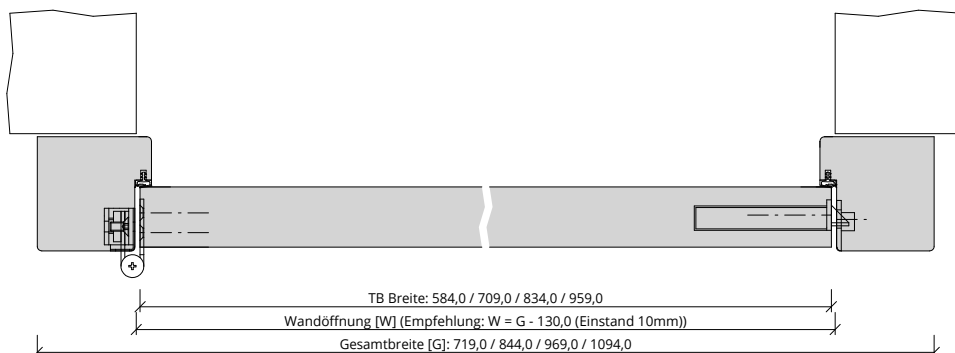




A\_RD\_TB-BLE-1FLG\_OLMKMQ\_STU\_RD-40.PDF



H\_RD\_TB-BLE-1FLG\_OLMKMQ\_STU\_RD-40.PDF



Q\_RD\_TB-BLE-1FLG\_OLMKMQ\_STU\_RD-40.PDF



### Klassifizierung

|              |   |
|--------------|---|
| Rauchschutz  | RS1 nach DIN 18095  |
| Schallschutz | Rw >= 32dB nach DIN 4109 (>=37dB / >=42dB auf Anfrage möglich)  |
| Klimaklasse  | KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) |
| Wärmedämmung | U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)      |
| PEFC         | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |
| FSC®         | FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen und Kämpfer)     |

### PRÜM-Produktsortiment

|           |  |
|-----------|--|
| BASIC     | nicht möglich  |
| STANDARD  | [ ] TB-DA, [ ] TB-DQ, [ ] DIN-LA, [ ] TB-LA1, [ ] TB-LA2, [ ] TB-LA2-S, [ ] TB-LA2-B, [ ] TB-LA3, [ ] TB-LA3-S, [ ] TB-LA3-B |
| STIL      | nicht möglich  |
| ELEGANCE  | [ ] Classic: ohne LA möglich, [ ] Profila: möglich, [ ] Modena: möglich, [ ] Primo: möglich                                  |
| LIFESTYLE | Blackline  |
| ROYAL     | Alle Varianten   |
| GANZGLAS  | nicht möglich  |

### Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                      |   |
|----------------------|---|
| Türblatt             | RD 40, Rauchschutztür nach DIN 18095, Kartonverpackt  |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse S (RAL MEB-S)  |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 584 - 1209 x 1722 - 2222  |
| Kürzbarkeit          | 20mm  |
| Dicke                | ca.39,5mm   |
| Flächengewicht       | ca. 24,0 kg/m²  |
| Innenlage            | Vollspanplatte VS   |
| Rahmen               | Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator  |
| Absperrung           | HDF- Platte   |
| Falz                 | stumpf  |
| Kantenprofil         | [ ] Stumpf EC, [ ] Premiumkante PK2   |
| Bodendichtung        | absenkbare Bodendichtung  |
| Schloss              | FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72)  |
| Bänder               | 3-teiliges Anschraubband, vernickelt  |
| Drückergarnitur      | nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt  |
| Türschließer         | [ ] Türschließer mit Scherengestänge, [ ] Türschließer mit Gleitschiene, [ ] Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!) |
| Kennzeichnung        | gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite  |
| Oberflächenart TB    | [ ] CPL, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)   |

### Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |   |
|----------------------|---|
| Zarge                | Blendrahmen mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen |
| Abmessungen          | Gesamthöhe bis 2700 mm  |
| Oberlicht            | mit passenden Glashalteleisten  |
| Glas Zarge           | Sicherheitsglas VSG 8mm   |
| Material             | Blendrahmen aus Massivholz, Querschnitt 75 x 75                           |
| Kämpfer              | Querschnitt 75 x 75   |
| Schließblech         | Flachschließblech aus Edelstahl   |
| Bandaufnahme         | Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung                         |
| Hinweis Türschließer | Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!    |
| Dichtung             | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil                                  |
| Kantenform           | Rund RU   |
| Wandstärke           | >=100 (Zulassung beachten)  |
| Oberflächenart Zarge | [ ] Massiv, [ ] Weißlack  |

