



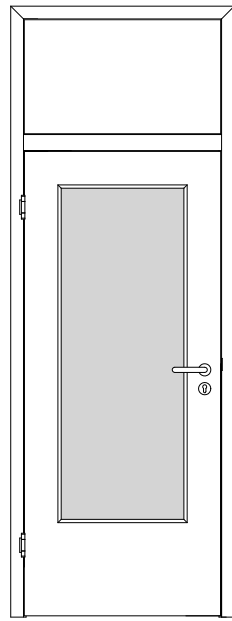
# HolzMeister Türenhandbuch

## Türenhandbuch

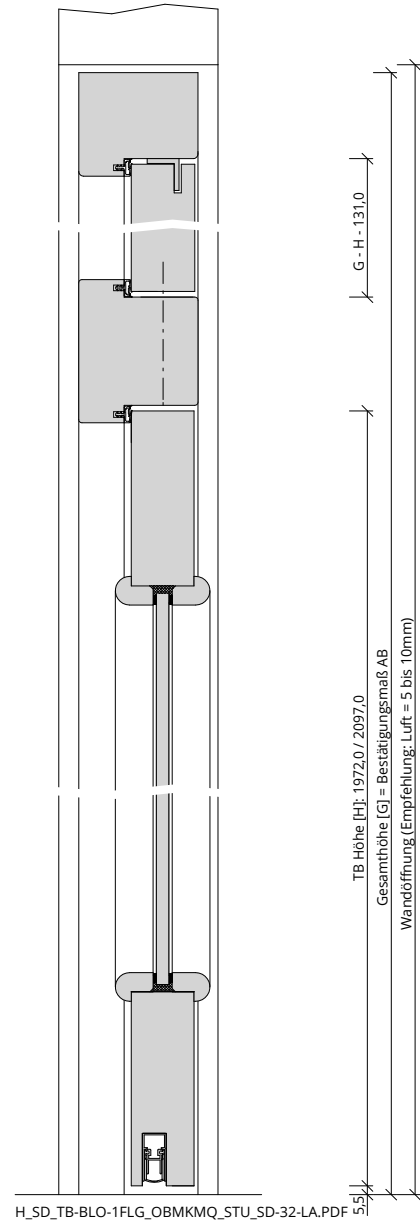
### Funktionstüren » Schallschutz

Türblatt + Blockrahmen (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » SD-32-LA (SK1)

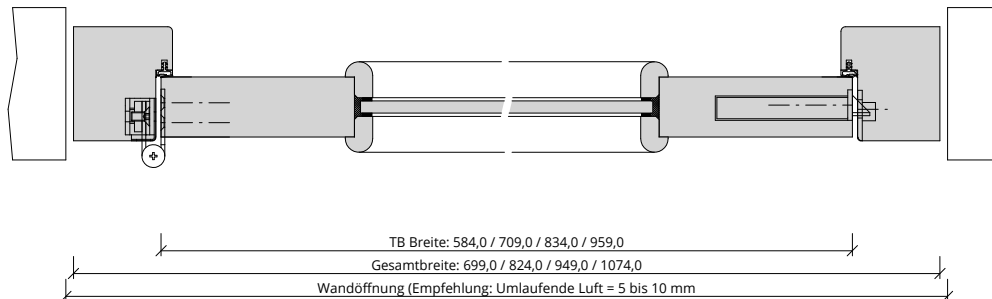




A\_SD\_TB-BLO-1FLG\_OBMKMQ\_STU\_SD-32-LA.PDF



H\_SD\_TB-BLO-1FLG\_OBMKMQ\_STU\_SD-32-LA.PDF



Q\_SD\_TB-BLO-1FLG\_OBMKMQ\_STU\_SD-32-LA.PDF



### Klassifizierung

|              |   |
|--------------|---|
| Schallschutz | Rw >= 32dB nach DIN 4109  |
| Klimaklasse  | KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) |
| PEFC         | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |
| FSC®         | FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blockrahmen und Kämpfer)     |

### PRÜM-Produktsortiment

|           |  |
|-----------|--|
| BASIC     | nicht möglich  |
| STANDARD  | <input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ, <input type="checkbox"/> DIN-LA, <input type="checkbox"/> TB-LA1, <input type="checkbox"/> TB-LA2, <input type="checkbox"/> TB-LA2-S, <input type="checkbox"/> TB-LA2-B, <input type="checkbox"/> TB-LA3, <input type="checkbox"/> TB-LA3-S, <input type="checkbox"/> TB-LA3-B |
| STIL      | nicht möglich  |
| ELEGANCE  | <input type="checkbox"/> Classic: möglich, <input type="checkbox"/> Profila: möglich, <input type="checkbox"/> Modena: möglich, <input type="checkbox"/> Primo: Sonderlösung auf Anfrage   |
| LIFESTYLE | Blackline  |
| ROYAL     | LA1 mittig, LA2 mittig, LA3 mittig, (zusätzlich möglich: RY-254-LA2S, RY-554-LA2S)   |
| GANZGLAS  | nicht möglich  |

### Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                      |  |
|----------------------|--|
| Türblatt             | SD-32-LA, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt  |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse S (RAL MEB-S)   |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 584 - 1209 x 1722 - 2222   |
| Kürzbarkeit          | 20mm   |
| Dicke                | ca.39,5mm  |
| Flächengewicht       | ca. 23,5 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)  |
| Innenlage            | Vollspanplatte VS  |
| Rahmen               | MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator  |
| Absperrung           | HDF- Platte  |
| Falz                 | stumpf   |
| Kantenprofil         | <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2  |
| Bodendichtung        | absenkbare Bodendichtung   |
| Schloss              | Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)  |
| Bänder               | 3-teiliges Anschraubband, vernickelt   |
| Kennzeichnung        | gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite   |
| Lichtausschnitt      | LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)  |
| Glas Türblatt        | Sicherheitsglas VSG 8mm  |
| Oberblende           | Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz  |
| Oberflächenart TB    | <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC) |

### Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |   |
|----------------------|---|
| Zarge                | Blockrahmen mit Oberblende mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen  |
| Abmessungen          | Gesamthöhe bis 2700 mm  |
| Material             | Blockrahmen aus Massivholz, Querschnitt 65 x 75   |
| Kämpfer              | Querschnitt 90 x 75   |
| Schließblech         | Schließblech Standard für stumpfe Türen   |
| Bandaufnahme         | Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung   |
| Hinweis Türschließer | Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!  |
| Dichtung             | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil  |
| Kantenform           | Rund RU   |
| Wandstärke           | Empfehlung: >=80mm  |
| Oberflächenart Zarge | <input type="checkbox"/> Massiv, <input type="checkbox"/> Weißlack, <input type="checkbox"/> Linoleum (2 Sichtseiten, seitlich geölt - kein FSC/PEFC) |

