



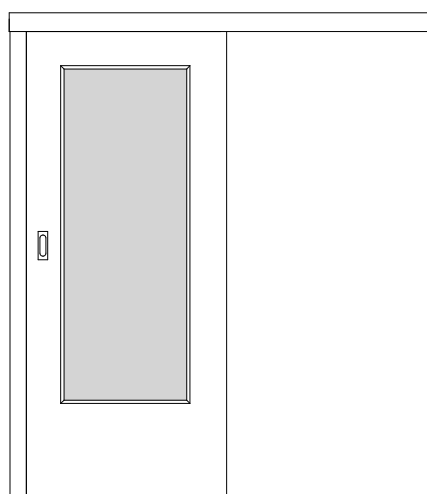
# HolzMeister Türenhandbuch

## Türenhandbuch

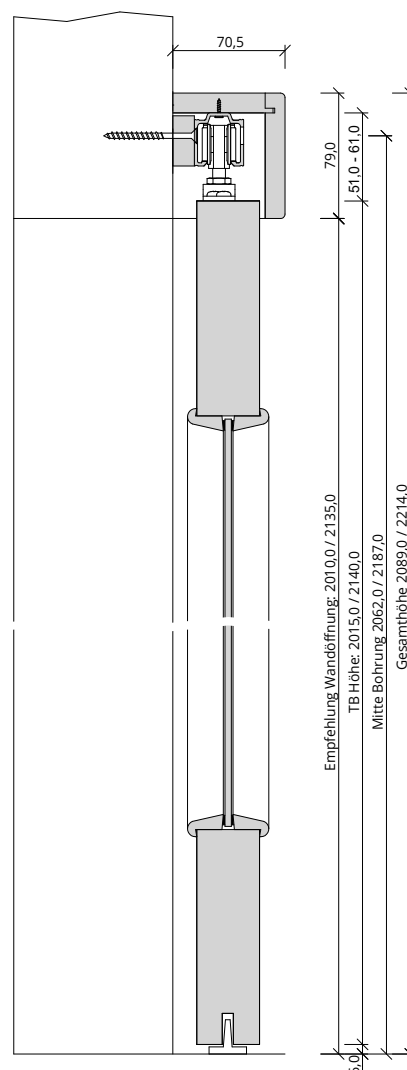
### Wohnraumtüren » Schiebetüren

KLASSIK - Außenlaufend (mit Anschlagkasten) » Türblatt Holz (mit LA) » ohne Zarge (1-flg.)

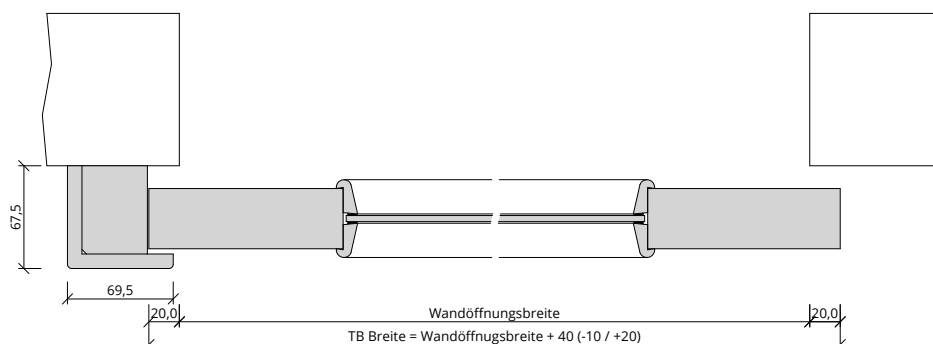




A\_SCH\_KLASSIK-AL-MAK\_TB-LA\_OZ-1FLG.PDF



H\_SCH\_KLASSIK-AL-MAK\_TB-LA\_OZ-1FLG.pdf



Q\_SCH\_KLASSIK-AL-MAK\_TB-LA\_OZ-1FLG.pdf



### Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Schiebetür Holz (mit LA), 1-flügelig, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (bxh)	675 - 1050 x 2015 - 2140
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.39,5mm
Flächengewicht	ca. 18,5 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF- Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte, [ ] HDF- Platte
Falz	stumpf
Kantenprofil	[ ] Eckig EC, [ ] Premiumkante PK2
Falzkanten	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] ohne, [ ] Zirkelriegelschloss (BB/PZ)
Drückergarnitur	[ ] Griffmuschel, [ ] Stangengriffe beidseitig, [ ] Stangengriffe einseitig
Lichtausschnitt	Typ: DIN-LA
Leiste	[ ] Leiste Typ GSR (lose beigelegt), [ ] Leiste Typ GSR (fest verglast)
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign TB	[ ] ESG klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart TB	[ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	ohne Zarge
Schiebetürbeschlag	Schiebetürbeschlag mit Holzblende, Wandmontage, Tragkraft 80 kg, mit Anschlagkasten, optional mit Einzugsdämpfern
Laufkastenlänge	2 x Türblattbreite + 40 (ab 2100 gestoßen) (Laufschiene 1700, 2000, 2600)
Anschlagkasten	Länge = Türblatthöhe - 4,0

