



# HolzMeister Türenhandbuch

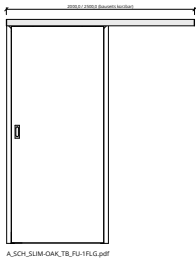
## Türenhandbuch

### Wohnraumtüren » Schiebetüren

SLIM (ohne Anschlagkasten) » Türblatt Holz



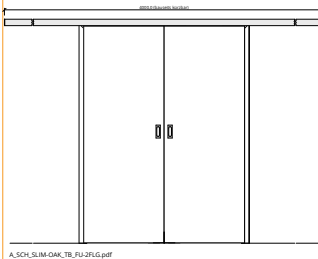




A\_SCH\_SLIM-OAK\_TB\_FU-1FLG.pdf

Türfutter (1-flg.)

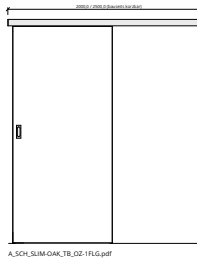
Seite 3



A\_SCH\_SLIM-OAK\_TB\_FU-2FLG.pdf

Türfutter (2-flg.)

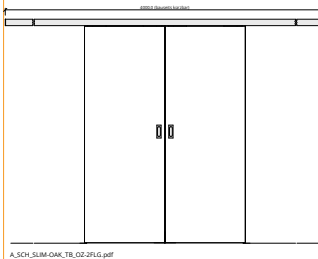
Seite 5



A\_SCH\_SLIM-OAK\_TB\_OZ-1FLG.pdf

ohne Zarge (1-flg.)

Seite 7



A\_SCH\_SLIM-OAK\_TB\_OZ-2FLG.pdf

ohne Zarge (2-flg.)

Seite 9



## Klassifizierung

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

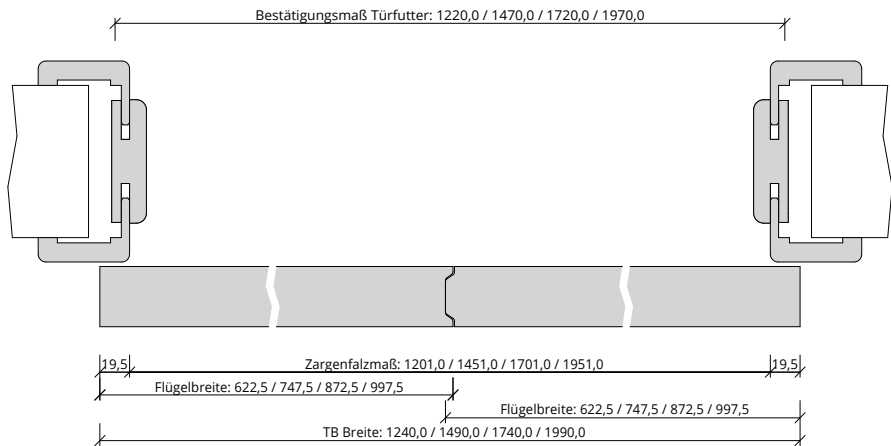
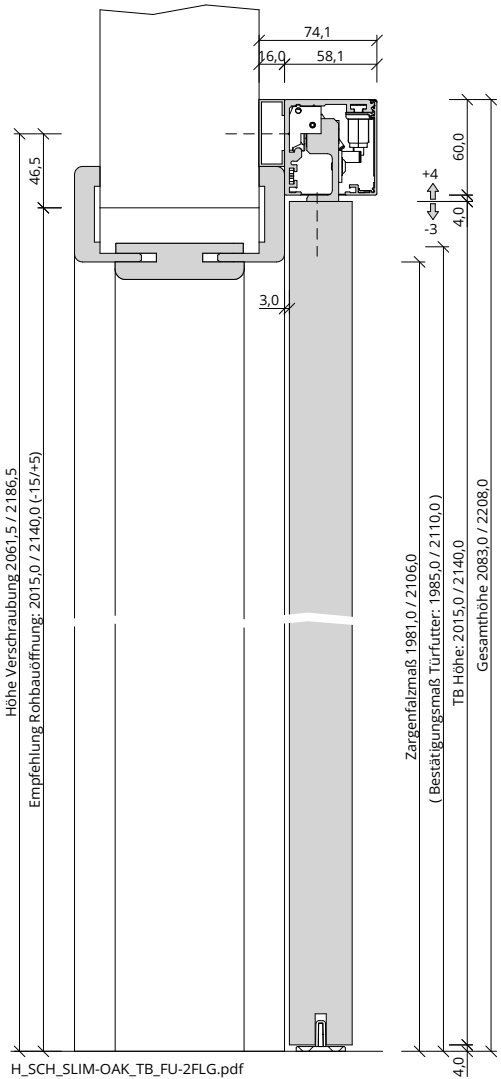
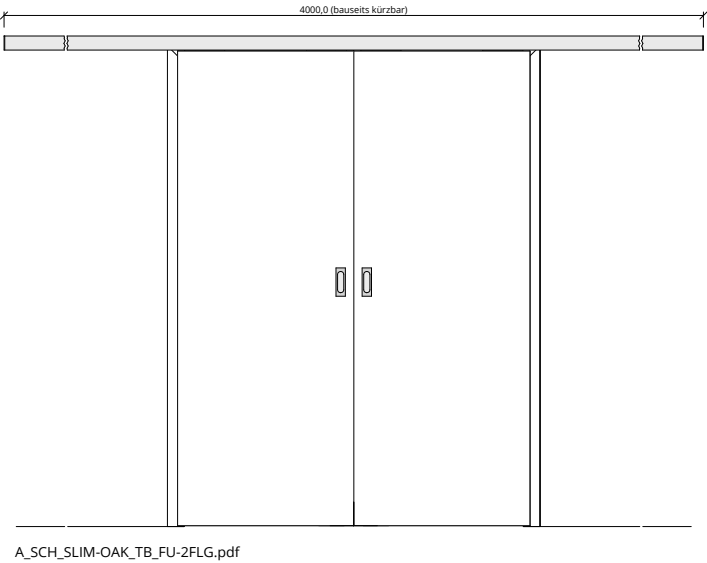
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Schiebetür Holz, 1-flügelig, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (bxh)	610 - 985 x 2015 - 2140
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.39,5mm
Flächengewicht	[ ] VS ca. 21,5 kg/m², [ ] RS ca. 16,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF- Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte, [ ] HDF- Platte
Falz	stumpf
Kantenprofil	[ ] Eckig EC, [ ] Premiumkante PK2
Falzkanten	mit Kantenbeschichtung
Schloss	ohne
Drückergarnitur	[ ] Griffmuschel, [ ] Stangengriffe beidseitig, [ ] Stangengriffe einseitig
Oberflächenart TB	[ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Schiebetür- Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material	Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte
Schiebetürbeschlag	Schiebetürbeschlag in Edelstahloptik, Wandmontage, Tragkraft 50kg (120kg), optional mit Einzugsdämpfern
Laufkastenlänge	2000, 2500 (bauseits kürzbar)
Slim Inlay	Slim- Beschlag optional mit Inlay erhältlich (CPL Karo-Beige, CPL Karo-Dark, CPL Karo-Grey, CPL Karo-White, CPL T-Eiche, CPL T-Eiche Altholz, CPL T-Eiche Astig, CPL T-Greyline, CPL T-Oak Creme, CPL T-Oak Nature, CPL T-Oak White, CPL T-Pinie, CPL T-Whiteline, CPL Weißlack, CPL Weißlack 9016)
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich Zierbekleidung	Wandstärke >80mm mit Wandstärkenausgleich 2 x -5mm / 2 x +15mm
Schließblech	ohne Schließblech
Kantenform	[ ] Rund RU, [ ] Eckig EC, [ ] Kleine Rundkante RFKR, [ ] Hohlkehle HK65/22
Wandstärke	[ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330
Oberflächenart Zarge	[ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Weißlack





Q\_SCH\_SLIM-OAK\_TB\_FU-2FLG.pdf



## Klassifizierung

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

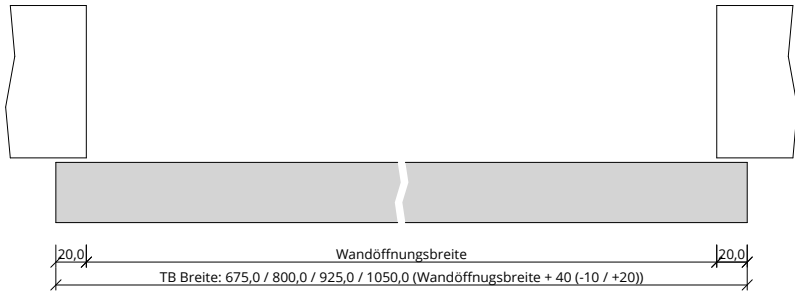
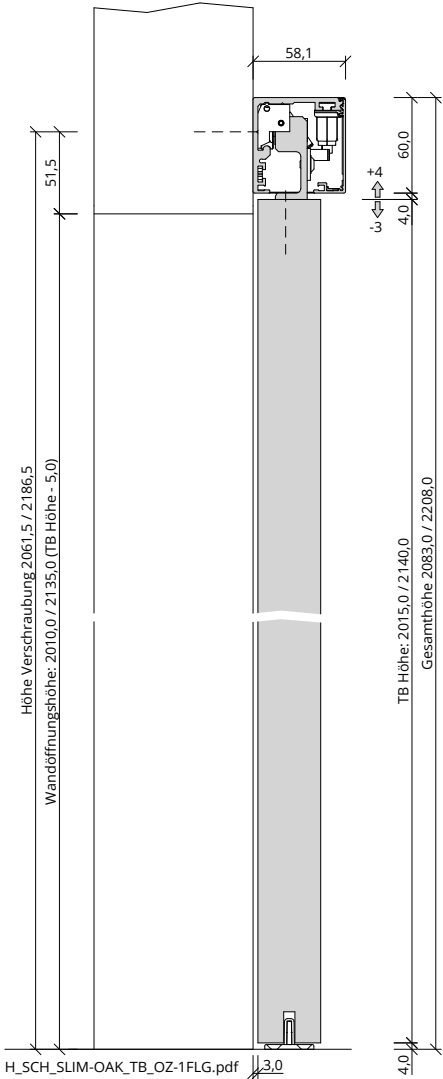
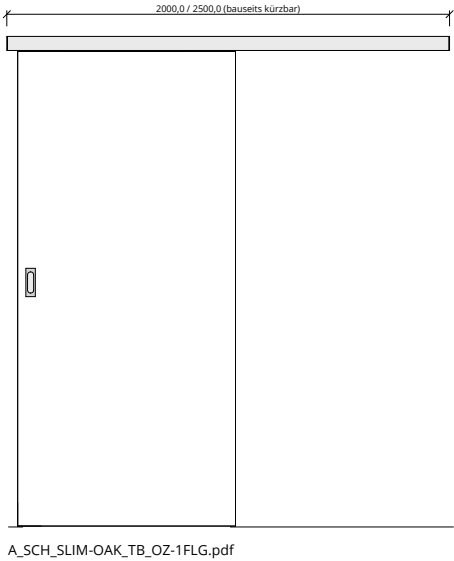
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Schiebetür Holz, 2-flügelig, mit Konterprofil, Kartonverpackt
DTB-Maße stumpf (bxh)	1240 - 1990 x 2015 - 2140
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.39,5mm
Flächengewicht	[ ] VS ca. 21,5 kg/m², [ ] RS ca. 16,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF- Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte, [ ] HDF- Platte
Falz	stumpf, mittig mit Gegenfalz
Kantenprofil	[ ] Eckig EC, [ ] Premiumkante PK2 (PK2 mittig ohne Konterprofil)
Falzkanten	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] ohne, [ ] Zirkelriegelschloss (BB/PZ) mit Gegenkasten
Drückergarnitur	[ ] Griffmuschel, [ ] Stangengriffe beidseitig, [ ] Stangengriffe einseitig
Oberflächenart TB	[ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Schiebetür- Türfutter sturzhoch für 2-flügelige Türen
Material	Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte
Schiebetürbeschlag	Schiebetürbeschlag in Edelstahloptik, Wandmontage, Tragkraft 50kg (120kg), optional mit Einzugsdämpfern oder Synchron-Funktion (in Kombination nicht möglich)
Laufkastenlänge	4000 (bauseits kürzbar)
Slim Inlay	Slim- Beschlag optional mit Inlay erhältlich (CPL Karo-Beige, CPL Karo-Dark, CPL Karo-Grey, CPL Karo-White, CPL T-Eiche, CPL T-Eiche Altholz, CPL T-Eiche Astig, CPL T-Greyline, CPL T-Oak Creme, CPL T-Oak Nature, CPL T-Oak White, CPL T-Pinie, CPL T-Whiteline, CPL Weißlack, CPL Weißlack 9016)
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich Zierbekleidung	Wandstärke >80mm mit Wandstärkenausgleich 2 x -5mm / 2 x +15mm
Schließblech	ohne Schließblech
Kantenform	[ ] Rund RU, [ ] Eckig EC, [ ] Kleine Rundkante RFKR, [ ] Hohlkehle HK65/22
Wandstärke	[ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330
Oberflächenart Zarge	[ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Weißlack





### 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, 1-flügelig, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (bxh)	675 - 1050 x 2015 - 2140
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.39,5mm
Flächengewicht	[ ] VS ca. 21,5 kg/m², [ ] RS ca. 16,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF- Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte, [ ] HDF- Platte
Falz	stumpf
Kantenprofil	[ ] Eckig EC, [ ] Premiumkante PK2
Falzkanten	mit Kantenbeschichtung
Schloss	ohne
Drückergarnitur	[ ] Griffmuschel, [ ] Stangengriffe beidseitig, [ ] Stangengriffe einseitig
Oberflächenart TB	[ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	ohne Zarge
Schiebetürbeschlag	Schiebetürbeschlag in Edelstahloptik, Wandmontage, Tragkraft 50kg (120kg), optional mit Einzugsdämpfern
Laufkastenlänge	2000, 2500 (bauseits kürzbar)
Slim Inlay	Slim- Beschlag optional mit Inlay erhältlich (CPL Karo-Beige, CPL Karo-Dark, CPL Karo-Grey, CPL Karo-White, CPL T-Eiche, CPL T-Eiche Altholz, CPL T-Eiche Astig, CPL T-Greyline, CPL T-Oak Creme, CPL T-Oak Nature, CPL T-Oak White, CPL T-Pinie, CPL T-Whiteline, CPL Weißlack, CPL Weißlack 9016)





H\_SCH\_SLIM-OAK\_TB\_OZ-2FLG.pdf

Höhe Verschraubung 2061,5 / 2186,5  
Wandöffnungshöhe: 2010,0 / 2135,0 (TB Höhe - 5,0)

58,1

51,5

3,0

4,0

+4

60,0

TB Höhe: 2015,0 / 2140,0  
Gesamthöhe 2083,0 / 2208,0



### 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, 2-flügelig, mit Konterprofil, Kartonverpackt
DTB-Maße stumpf (bxh)	1300 - 2050 x 2015 - 2140
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.39,5mm
Flächengewicht	[ ] VS ca. 21,5 kg/m², [ ] RS ca. 16,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF- Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte, [ ] HDF- Platte
Falz	stumpf, mittig mit Gegenfalz
Kantenprofil	[ ] Eckig EC, [ ] Premiumkante PK2 (PK2 mittig ohne Konterprofil)
Falzkanten	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] ohne, [ ] Zirkelriegelschloss (BB/PZ) mit Gegenkasten
Drückergarnitur	[ ] Griffmuschel, [ ] Stangengriffe beidseitig, [ ] Stangengriffe einseitig
Oberflächenart TB	[ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	ohne Zarge
Schiebetürbeschlag	Schiebetürbeschlag in Edelstahloptik, Wandmontage, Tragkraft 50kg (120kg), optional mit Einzugsdämpfern oder Synchron- Funktion (in Kombination nicht möglich)
Laufkastenlänge	4000 (bauseits kürzbar)
Slim Inlay	Slim- Beschlag optional mit Inlay erhältlich (CPL Karo-Beige, CPL Karo-Dark, CPL Karo-Grey, CPL Karo-White, CPL T-Eiche, CPL T-Eiche Altholz, CPL T-Eiche Astig, CPL T-Greyline, CPL T-Oak Creme, CPL T-Oak Nature, CPL T-Oak White, CPL T-Pinie, CPL T-Whiteline, CPL Weißlack, CPL Weißlack 9016)

