

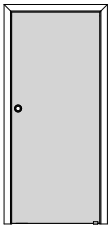
# PRÜM Türenhandbuch

## Türenhandbuch

### Wohnraumtüren » Schiebetüren

KLASSIK - Innenlaufend » Türblatt Glas

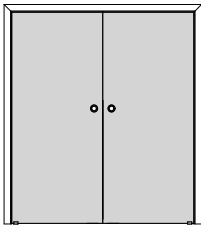




A\_SCH\_KLASSIK-IL\_GG\_FU-1FLG.PDF

Türfutter (1-flg.)

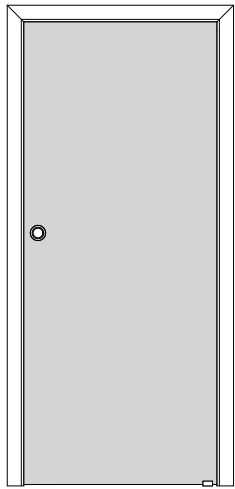
Seite 3



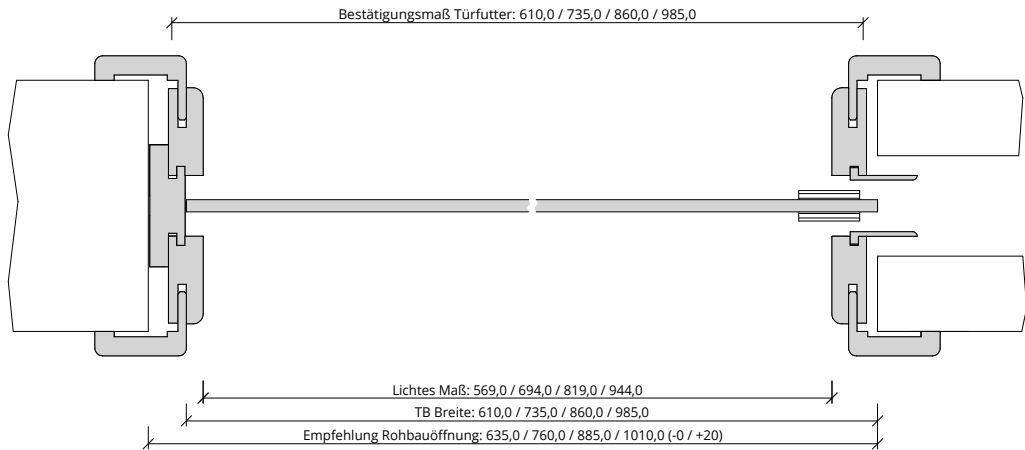
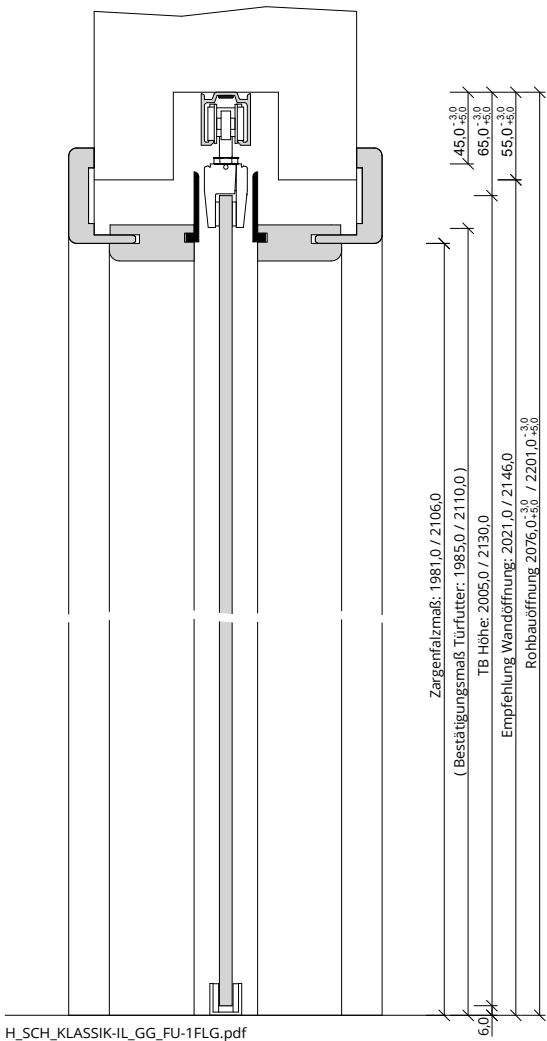
A\_SCH\_KLASSIK-IL\_GG\_FU-2FLG.PDF

Türfutter (2-flg.)

Seite 5



A\_SCH\_KLASSIK-IL\_GG\_FU-1FLG.PDF



Q\_SCH\_KLASSIK-IL\_GG\_FU-1FLG.pdf



## Klassifizierung

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

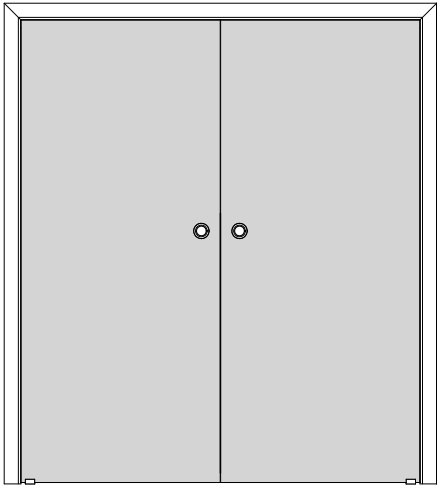
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Schiebetür Glas, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (bxh)	610 - 985 x 2005 - 2130
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m <sup>2</sup>
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Schloss	ohne
Drückergarnitur	[ ] Griffmuschel, [ ] Stangengriffe beidseitig, [ ] Stangengriffe einseitig
Oberflächenart TB	Glas

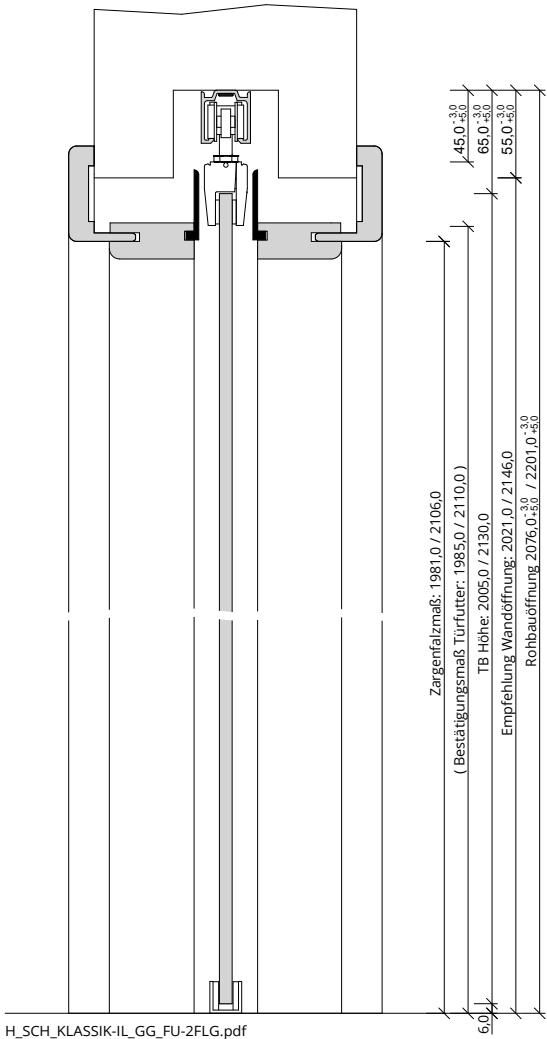
## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Schiebetür- Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material	Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte
Schiebetürbeschlag	Schiebetürbeschlag innenlaufend, Tragkraft 80 kg, Montage im Sturz oder unter Sturz, optional mit Einzugsdämpfern, Glasstärke 8-10mm
Laufkastenlänge	Länge der Führungsschiene: 1700, 2000, 2600 (bauseits kürzbar)
Anschlagkasten	Anschlag am Futterbrett
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich Zierbekleidung	auf Anfrage
Schließblech	mit oder ohne Schließblech je nach Schlossvariante
Kantenform	[ ] Rund RU, [ ] Eckig EC, [ ] Profil PR, [ ] Softline SLF, [ ] 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

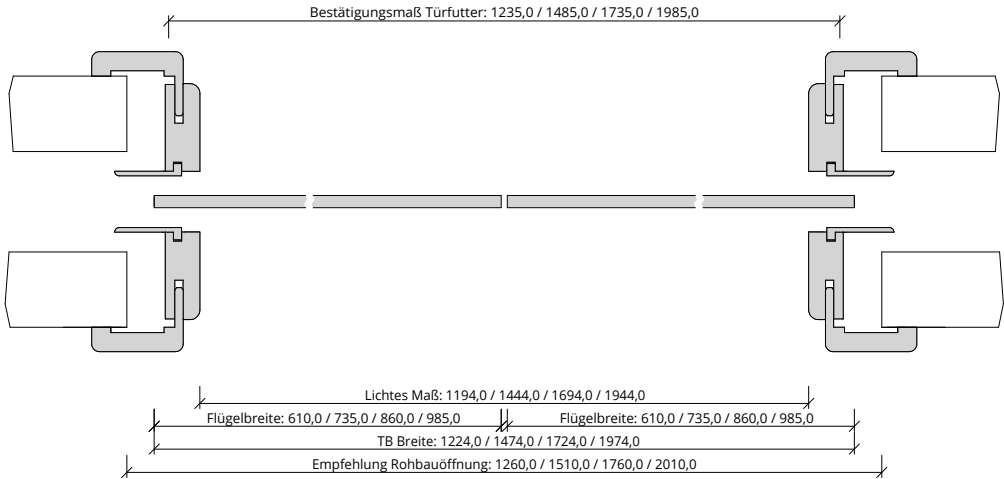




A\_SCH\_KLASSIK-IL\_GG\_FU-2FLG.PDF



H\_SCH\_KLASSIK-IL\_GG\_FU-2FLG.pdf



Q\_SCH\_KLASSIK-IL\_GG\_FU-2FLG.pdf



## Klassifizierung

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Schiebetür Glas, 2-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Kartonverpackt
DTB-Maße stumpf (bxh)	1194 - 1944 x 2005 - 2130
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m <sup>2</sup>
Falz	stumpf, mittig mit Fuge 4mm
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Schloss	ohne
Drückergarnitur	[ ] Griffmuschel, [ ] Stangengriffe beidseitig, [ ] Stangengriffe einseitig
Oberflächenart TB	Glas

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Schiebetür- Türfutter sturzhoch für 2-flügelige Türen
Material	Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte
Schiebetürbeschlag	Schiebetürbeschlag innenlaufend, Tragkraft 80 kg, Montage im Sturz oder unter Sturz, optional mit Einzugsdämpfern, Glasstärke 8-10mm
Laufkastenlänge	Länge der Führungsschiene: 1700, 2000, 2600 (bauseits kürzbar)
Anschlagkasten	Anschlag am Futterbrett
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich Zierbekleidung	auf Anfrage
Schließblech	mit oder ohne Schließblech je nach Schlossvariante
Kantenform	[ ] Rund RU, [ ] Eckig EC, [ ] Profil PR, [ ] Softline SLF, [ ] 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

