



# HolzMeister Türenhandbuch

## Türenhandbuch

### Wohnraumtüren

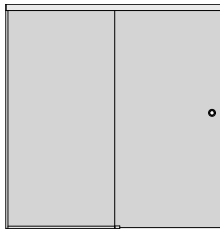
Schiebetüren » SLIM (Windfang)





Türblatt Glas

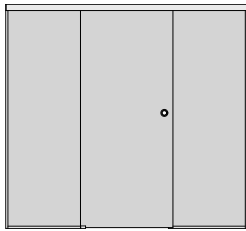
Seite 3



A\_SCH\_SLIM-WINDFANG\_GG\_WF1-1-Rg.pdf

Windfang WF1 (1-flg.)

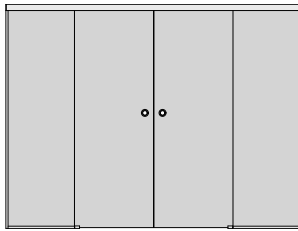
Seite 4



A\_SCH\_SLIM-WINDFANG\_GG\_WF2-1-Rg.pdf

Windfang WF2 (1-flg.)

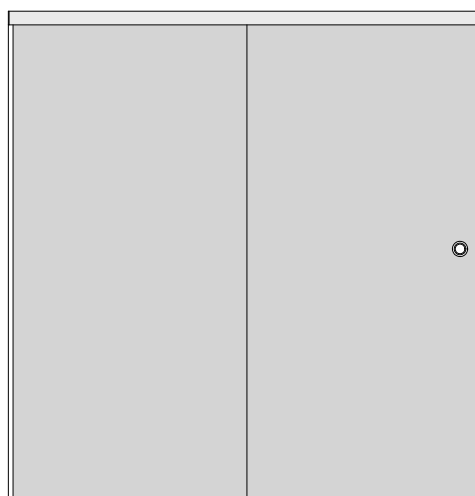
Seite 6



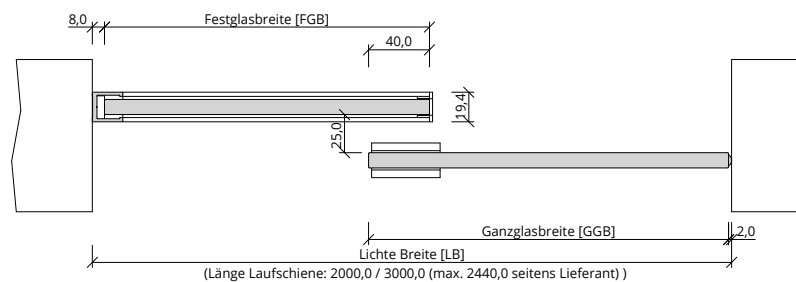
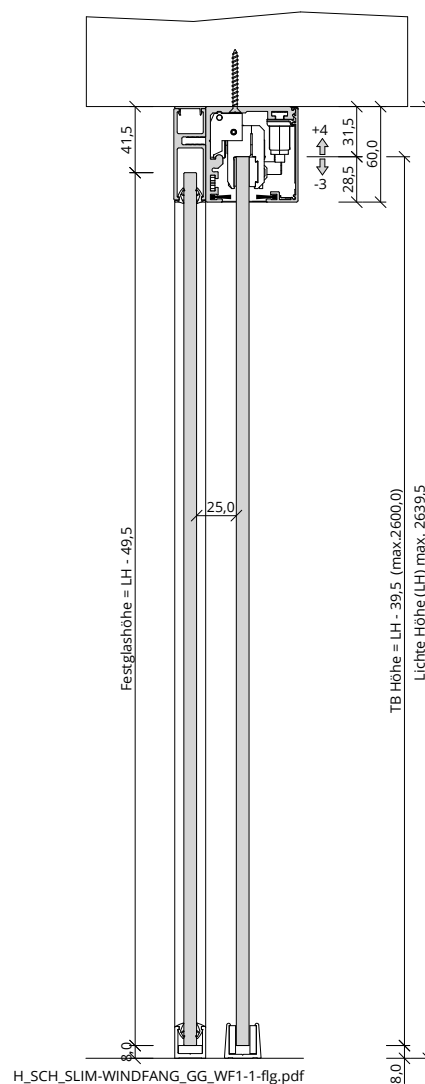
A\_SCH\_SLIM-WINDFANG\_GG\_WF2-2-Rg.pdf

Windfang WF2 (2-flg.)

Seite 8



A\_SCH\_SLIM-WINDFANG\_GG\_WF1-1-flg.pdf



Q\_SCH\_SLIM-WINDFANG\_GG\_WF1-1-flg.pdf



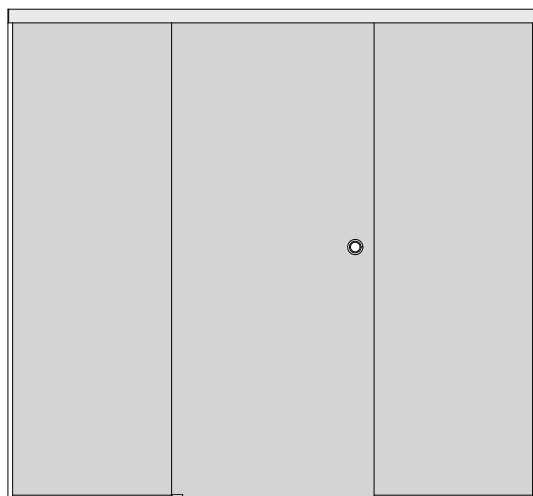
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Schiebetür Glas, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, incl. Seitenteilverglasung
TB-Maße stumpf (bxh)	Türblatthöhe = Lichte Höhe - 38,5
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

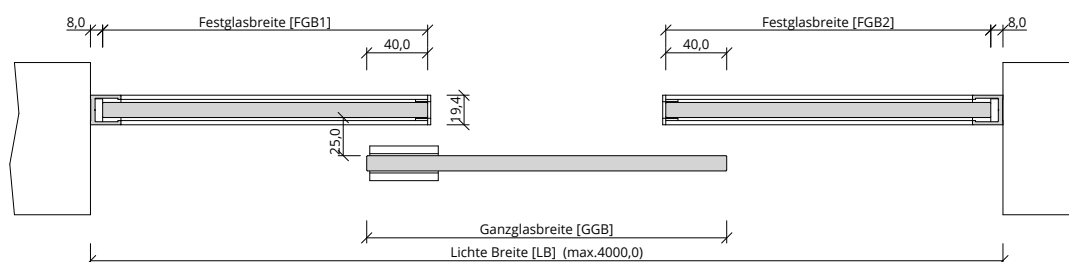
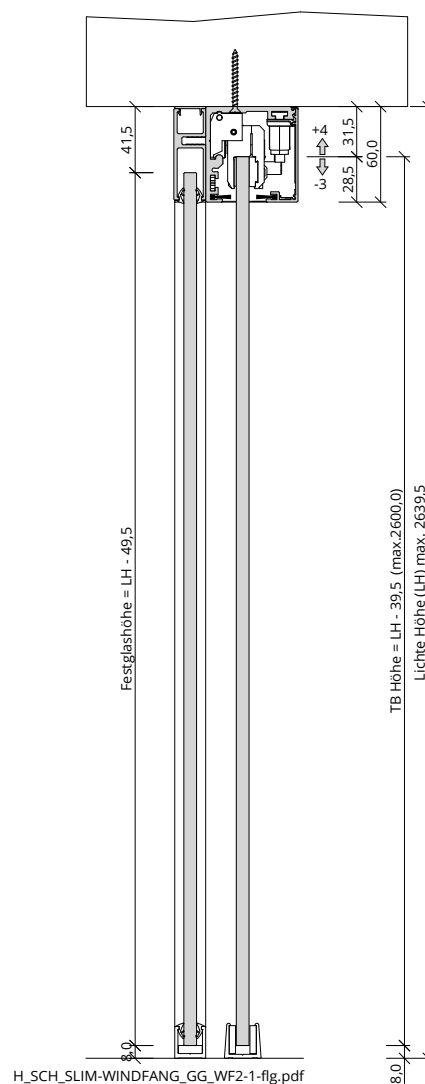
## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Festglashalteprofil mit 1 Seitenteil für 1-flügelige Schiebetüren
Abmessungen	Außenmaß max. 3000 x 2638,5 (Länge Laufschiene: 2000 / 3000 (max. 2440 seitens PRÜM wg. Glasbreitenfestlegung)
Windfang	mit 1 Seitenteil, mit passenden Leisten
Schiebetürbeschlag	Schiebetürbeschlag in Edelstahloptik, Tragkraft 120kg, mit Einzugsdämpfern, Glasstärke 8mm
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)





A\_SCH\_SLIM-WINDFANG\_GG\_WF2-1-flg.pdf



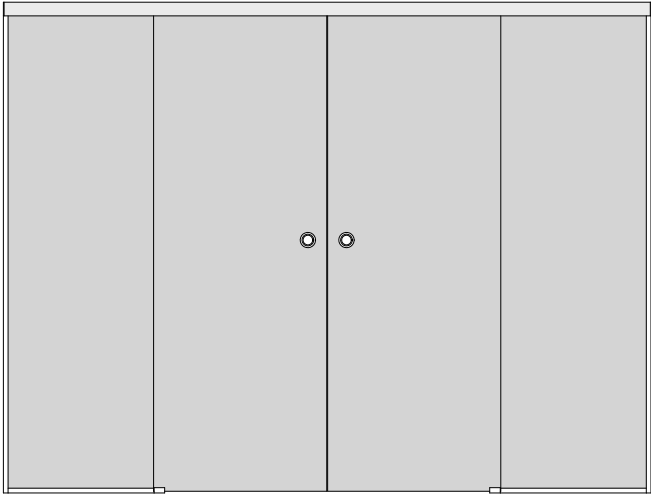
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Schiebetür Glas, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, incl. Seitenteilverglasung
TB-Maße stumpf (bxh)	Türblatthöhe = Lichte Höhe - 38,5
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

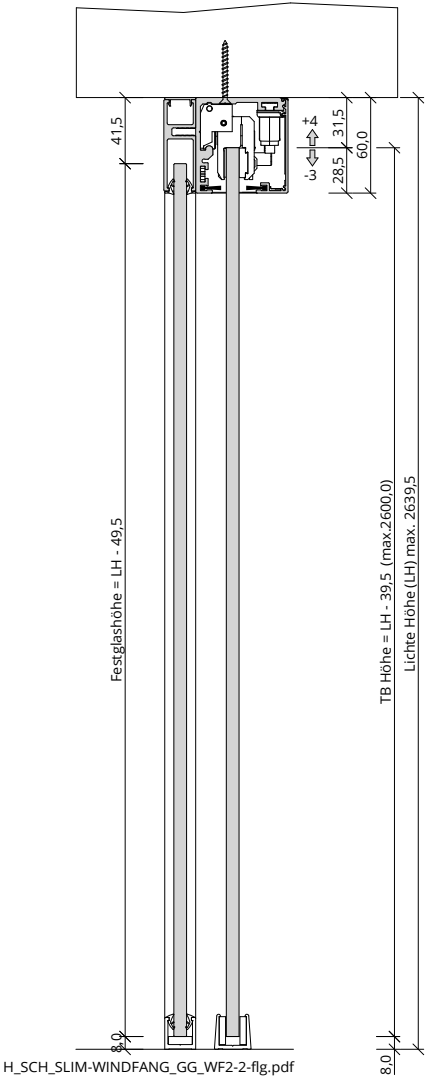
### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Festglashalteprofil mit 2 Seitenteilen für 1-flügelige Schiebetüren
Abmessungen	Außenmaß max. 4000 x 2638,5 (Länge Laufschiene: 4000)
Windfang	mit 2 Seitenteilen, mit passenden Leisten
Schiebetürbeschlag	Schiebetürbeschlag in Edelstahloptik, Tragkraft 120kg, mit Einzugsdämpfern, Glasstärke 8mm
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)

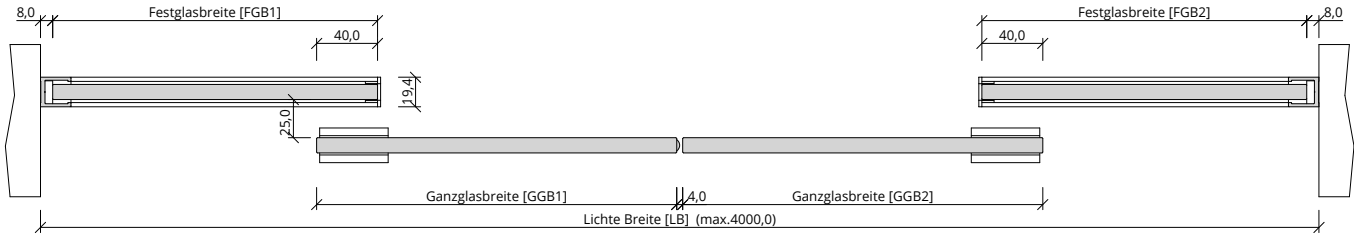




A\_SCH\_SLIM-WINDFANG\_GG\_WF2-2-flg.pdf



H\_SCH\_SLIM-WINDFANG\_GG\_WF2-2-flg.pdf



Q\_SCH\_SLIM-WINDFANG\_GG\_WF2-2-flg.pdf





### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Schiebetür Glas, 2-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, incl. Seitenteilverglasung
DTB-Maße stumpf (bxh)	Türblatthöhe = Lichte Höhe - 38,5
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Schloss	ohne
Drückergarnitur	[ ] Griffmuschel, [ ] Stangengriffe beidseitig, [ ] Stangengriffe einseitig
Oberflächenart TB	Glas

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Festglashalteprofil mit 2 Seitenteilen für 2-flügelige Schiebetüren
Abmessungen	Außenmaß max. 4000 x 2638,5 (Länge Laufschiene: 4000)
Windfang	mit 2 Seitenteilen, mit passenden Leisten
Schiebetürbeschlag	Schiebetürbeschlag in Edelstahloptik, Tragkraft 120kg, mit Einzugsdämpfern, Glasstärke 8mm
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)

