

## Bestellvorlage 43

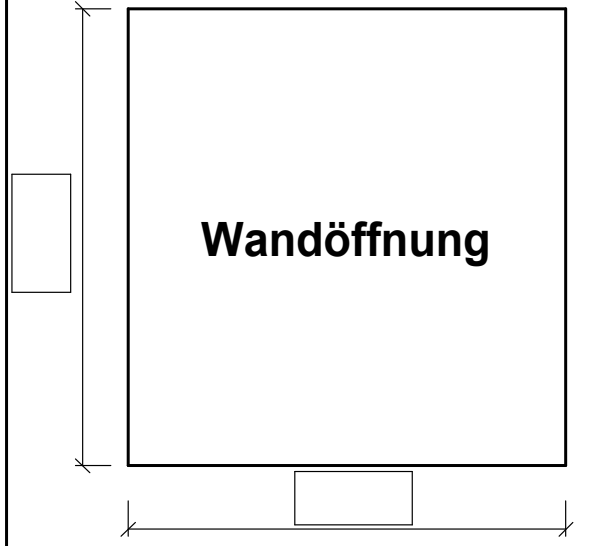
## Schiebetür Glas - Beschlag SLIM - Windfang WF2 - 2-flg.

Firma/Kd.-Nr.:

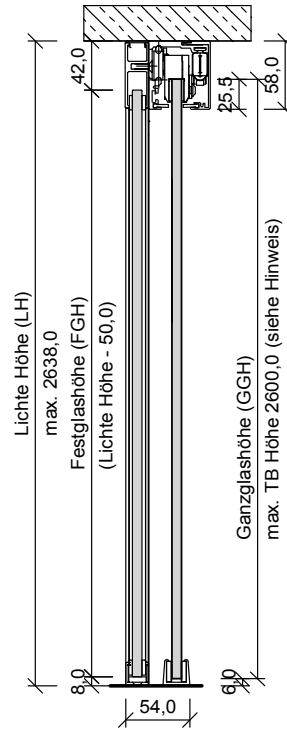
Kom.:

Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!



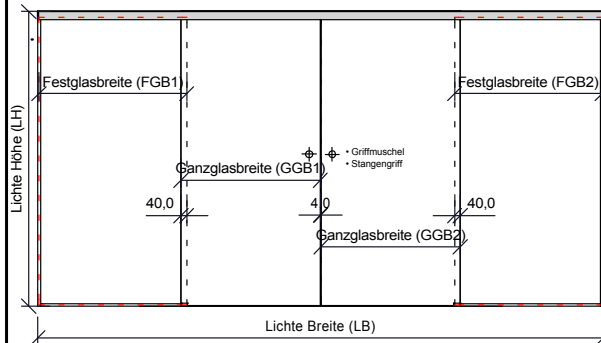
Vertikalschnitt



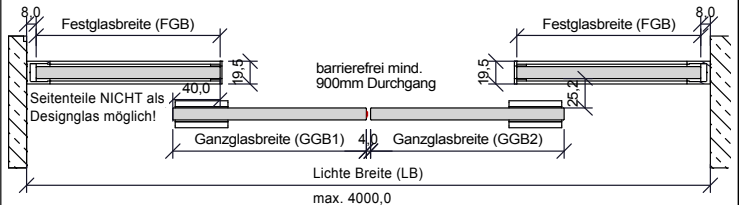
**HINWEIS max. GG Höhen:**  
**LASERTÜREN u. SIEBDRUCKTÜREN**  
 > max. Glashöhe 2235,0mm  
 > max. Glasbreite 1000,0mm  
**FLOAT und ORNAMENTGLÄSER**  
 > max. Glashöhe 2600,0mm  
 (außer Wood DQ max. 2110mm)  
 > max. Glasbreite 1235,0mm

**Legende:**  
 • FGH= Festglashöhe  
 • FGB1 u. FGB2= Festglasbreite  
 • GGH= Ganzglashöhe  
 • GGB1 u. GGB2= Ganzglasbreite  
 • LH= Lichte Höhe  
 • LB= Lichte Breite

**Ansicht**



**Horizontalschnitt**



Komplettsset 2flg.  L 4000 x B 2650

8,0mm Glasdicke

Oberfläche/  
Motiv Türblatt

Stangengriff  Ø 25 (rund)  25 (eckig)

Muschelgriff  Ø65 (rund)  65 (eckig)

Soft-Stop  Einzugsdämpfung im Lieferumfang vorhanden

Synchronfunktion  nicht in Verbindung mit Soft-Stop möglich

Info: Beschlag Edelstahlloptik  
System ist nicht mit Anschlagkasten möglich

DIN R

DIN L

**Berechnungsformeln**

Ganzglashöhe (GGH)= LH - 38,5  
Festglashöhe (FGH)= LH - 50,0

Ganzglasbreite (GGB1 oder GGB2)=  
(LB - 20,0 - (FGB1 + FGB2) / 2 + 40,0

Festglasbreite (FGB1)=  
LB - (GGB1 + GGB2 + FGB2) + 60,0

Festglasbreite (FGB2)=  
LB - (GGB1 + GGB2 + FGB1) + 60,0

Ganzglasbreite GGB  610  735  860  985 Sonderbreite

Ganzglashöhe GGH  1985  2110  2235 Sonderhöhe

Festglasbreite FGB  Festglashöhe FGH

Stand: 31.08.2017

