

Bestellvorlage 43

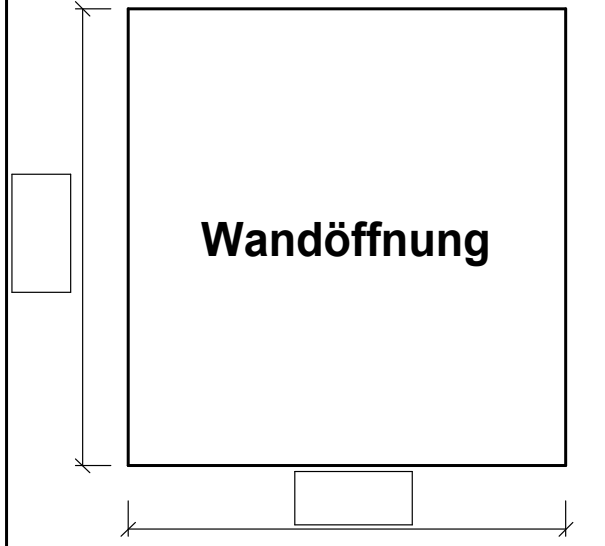
Schiebetür Glas - Beschlag SLIM - Windfang WF2 - 2-flg.

Firma/Kd.-Nr.:

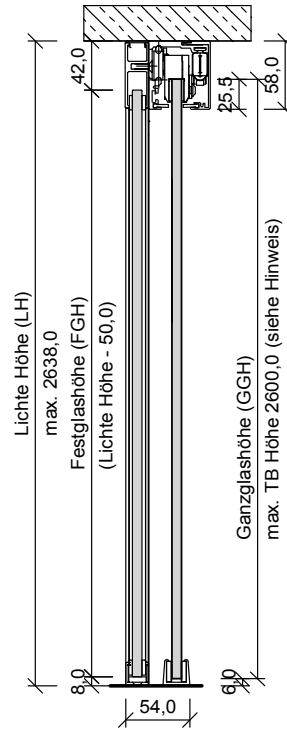
Kom.:

Datum:

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



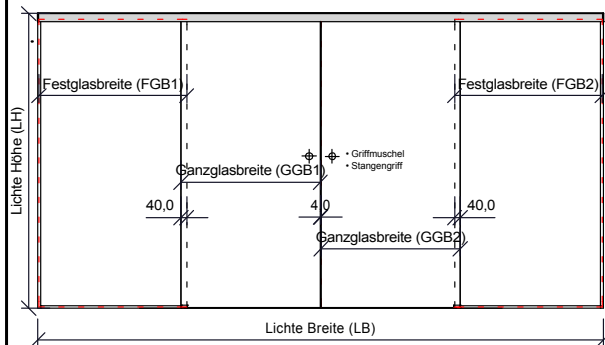
Vertikalschnitt



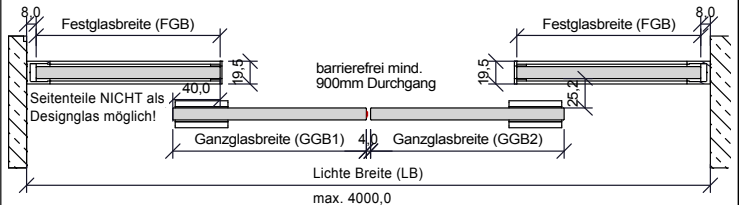
HINWEIS max. GG Höhen:
LASERTÜREN u. SIEBDRUCKTÜREN
 > max. Glashöhe 2235,0mm
 > max. Glasbreite 1000,0mm
FLOAT und ORNAMENTGLÄSER
 > max. Glashöhe 2600,0mm
 (außer Wood DQ max. 2110mm)
 > max. Glasbreite 1235,0mm

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

