sunparadise

GLAS SCHIEBE-STAPELWAND

GSS 17



Das ist die GSS 17

Die GSS 17 ist eine Glas-Schiebe-Stapelwand mit einzeln verschiebbaren Flügeln, die oben und unten in einem schmalen Aluminiumprofil gehalten und geführt werden. Alle Flügel werden um 90° in einen Bahnhof gedreht, sodass eine ganze Wand zu einem kleinen Flügelpaket wird.



Die Einsatzbereiche

Die Einsatzbereiche der GSS 17 sind äusserst vielfältig. Sie eignet sich besonders für die folgenden Anwendungen:

- Als Unterbauelement bei Terrassenüberdachunger

- Speziell für den Aufbau auf Brüstungen
- Als Trennwand zwischen Räumen oder Büros
- Als Terrassenverglasung bei Restaurants

Perfekt eingestellt



- Die GSS 17 wird standardmässig mit einem höhenverstellbaren Profil geliefert.
- Das einfache, aber überzeugende Konzept ermöglicht einen Höhenausgleichsbereich von 15mm.
- Dadurch ist auch nach der Installation eine Korrektur der Höhe schnell und präzise durchführbar.

Elegante Glasfläche



- Das durchgängige Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG) an der Aussenseite wird an 4 Punkten gesichert.
- Das in Schwarz eloxierte Profil hinter der Glasfläche verleiht dem System ein harmonisches Bild.



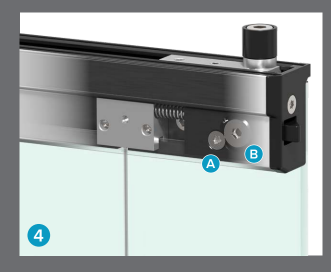
Ausgefeilte Rollentechnik



- Die Rollentechnik ermöglicht das Bedienen der

 Flügel ohne Einfahrtsarm
- Durch eine kleine Kunststoffführung werden die Flügel einfach und sicher in die 90°-Parkposition gebracht.
- Durch das flächenbündige Profil wird die filigrane
 GSS 17 zu einem optischen Highlight.

Einfach und sicher verriegelt



- Ein schlichtes, aber dennoch stabiles Seil verbindet den Griff direkt mit der Mechanik im Flügelprofil.
- Durch eine 90°-Drehung lässt sich der erstöffnende
 Flügel entriegeln und wie eine Tür bedienen.
- Bei Spannungsverlust wird die Feststellschraube (A) gelöst und das Seil mittels Justierschraube (B) gespannt.

Systemmerkmale der GSS 17

- Glas-Schiebe-Stapelwand
- Oben laufendes System mit einer Führung im Bodenprofil
- Nach innen oder nach aussen öffnend
- Flügelgrössen von 2700mm Höhe und bis zu 900mm Breite
- Anlagenlänge bis zu 6700mm ohne Stoss
- 90°-Ecklösunger
- Wählbar mit 8mm- und 10mm-Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG)
- Bautiefe von 53mm

- Parkraum mit bis zu 8 Flügeln
- 3mm Spaltmass zwischen den Flügeln in geschlossenem Zustand
- Beschläge aus rostfreiem Stahl und Aluminium
- Das 40mm hohe Bodenprofil kann um 22mm in den Boden versenkt werden und wird dadurch mit 18mm Überstand rollstuhlgängig
- Höhenausgleich mit einem Einstellbereich von bis zu 15mm
- In 27 Standardfarben und in Natureloxiert ohne Aufpreis erhältlich



Vier zukünftige Features

- Zweite Parkposition für eine größere Anzahl vor Flügel
- Zusätzliche Glasdicken, die den Einsatz höherer Flügel oder in Gebieten mit einer höheren Windlast ermöglichen.
- Erweiterung der Ecklösungen für die Flügelöffnung, die den Einbau in nahezu jede Gebäudesituation ermöglichen.
- Eine schlanke, gerahmte GSS 17-Version.