



## Räume öffnen Das Horizontal-Schiebewand-System GTS SF 40 HSW

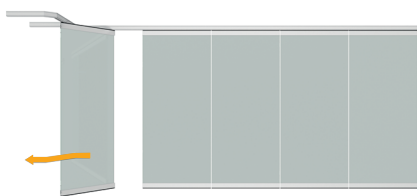


Große Gebäudeöffnungen und breite Ladeneingänge können mit Horizontal-Schiebe-Wand-Systemen über die gesamte Fläche komfortabel und barrierefrei verschlossen und wieder geöffnet werden. Die einzelnen Glasflügel sind nicht miteinander verbunden und können so platzsparend an einer beliebigen Stelle geparkt werden. Und weil das System gänzlich ohne Bodenschiene auskommt, sind im Bodenbereich keinerlei Bauanschlüsse notwendig.

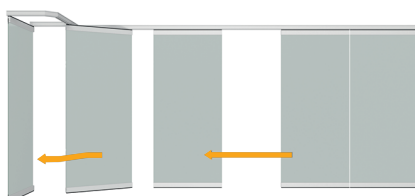




## Handhabung



Eindrehen des Öffnungsflügels  
*Turning of the opening panel*



Leichtes Schieben und Drehen der einzelnen Elemente  
*Easy sliding and turning of the individual elements*



Großer Öffnungsbereich bei geöffneten Elementen  
*Large opening space when elements are opened*



## Systeminformationen

- Elemente werden in geöffnetem Zustand in einem Parkbahnhof abgestellt
- Die Flügelaufteilung sowie Parkbahnhofgestaltung sind frei wählbar
- Hängende Konstruktion
- Wahlweise mit eingelassener oder ohne Bodenschiene
- Optional mit integrierter Durchgangstür in verschiebbarem Schiebeflügel
- Verriegelung erfolgt mittels Katriegelgetriebe/Schieberiegel in Bodenhülle
- Optionale Zusatzverriegelung mittels Drücker, Fallenschloss und Profilzylinder
- 2-fache Bürstendichtung oben und unten
- Verschleißarme und wartungsfreie Beschlagsteile



**GlasTechnik  
Schürmann**  
GmbH

[www.glas-technik.ch](http://www.glas-technik.ch) Bösch 104 T 041 748 77 00  
[info@glas-technik.ch](mailto:info@glas-technik.ch) 6331 Hünenberg F 041 748 77 01