

# ENTRAÎNEMENT GILGEN SLX-M POUR PORTES COULISSANTES AVEC SYSTÈME DE PROFILÉ PSF

## La combinaison idéale pour une solution tout-verre fort élégante

Le mécanisme d'entraînement Gilgen SLX-M pour portes coulissantes est un mécanisme d'entraînement universel doté de fonctions modernes.

Il est destiné à des applications tout aussi variées qu'exigeantes et assure un fonctionnement fiable. Grâce à l'intégration du système sensoriel dans le caisson d'entraînement, un aspect élégant est assuré.

### Bénéfice multiple

- aspect tout-verre élégant
- la transparence intégrale confère une grande légèreté à la structure
- système de serrage innovant (les verres de sécurité trempés ne nécessitent pas de perçage)

- système global certifié (p. ex. DIN 18650)

### Possibilités d'application

- portes coulissantes à 1 et 2 vantaux
- fonction Passage de fuite (redondante)
- convient aux applications intérieures telles que les cloisons de séparation dans des bureaux, « shop in shop » (espace boutique), zone fumeurs (fumoir), etc.
- convient aux solutions architecturales à tendance design
- verrouillage standard intégré à l'entraînement
- guidage à point fixe
- la combinaison avec un profilé de plinthe permet d'installer une ser-

rure de fermeture au sol ainsi qu'un guidage au sol continu en acier fin – élégance assurée !

- montage contre linteau et montage contre paroi possibles
- avec partie latérale
- joints d'étanchéité transparents pour vantaux

### Remplissages de vantaux

- verre ESG 10 / 12 mm (verre de sécurité trempé)
- verre VSG-TVG 10 / 12 mm (verre de sécurité feuilleté)

### Surface des profilés aluminium

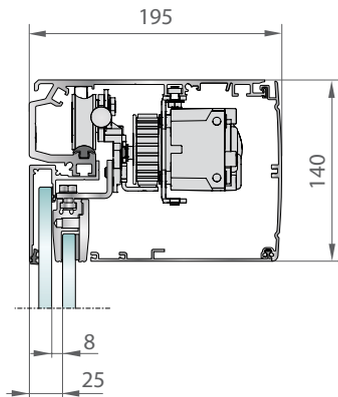
- éloxé naturel ou en couleurs
- couleurs RAL thermolaquées



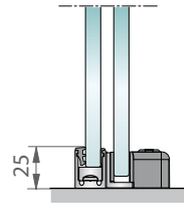
Le mécanisme d'entraînement Gilgen SLX-M doté du système de profilé PSF adapté – la solution tout-verre élégante qui convient parfaitement aux applications intérieures telles que les solutions « shop in shop »



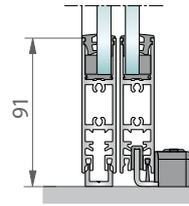
## Mécanisme d'entraînement Gilgen SLX-M pour portes coulissantes combiné au système de profilé PSF



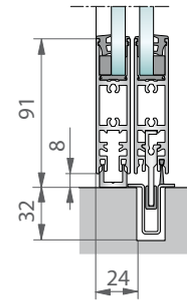
à 1 et 2 vantaux:  
Installations avec partie latérale



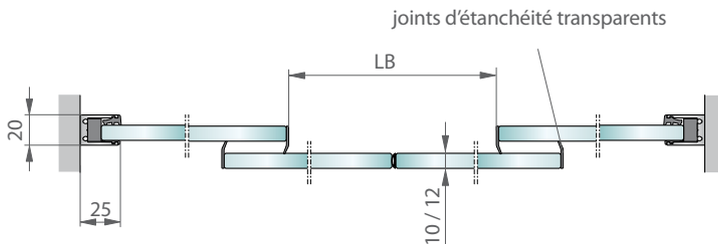
Guidage à point fixe



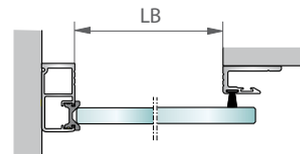
Guidage à point fixe  
avec profilé de  
plinthe



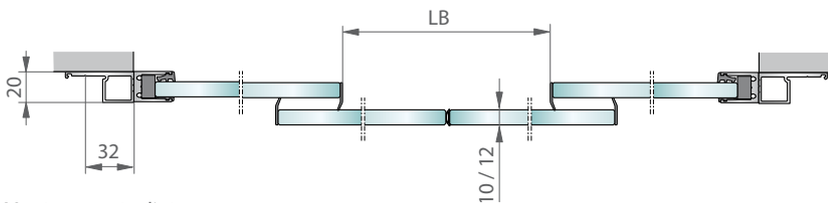
Guidage au sol continu  
avec profilé de plinthe



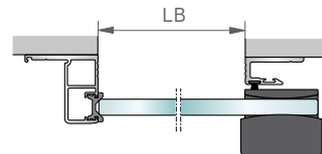
à 2 vantaux avec partie latérale  
Montage contre paroi



à 1 vantail sans partie latérale  
Montage contre paroi



Montage contre linteau



Montage contre linteau

### Domaine d'utilisation entraînement de porte coulissante Gilgen SLX-M avec système de profilé PSF

		2 vantaux	1 vantail
Porte coulissante SLX-M	Vide de passage	900 - 2500 mm	700 - 1500 mm
	Poids max. du vantail	2 x 120 kg	120 kg
	Hauteur libre max.	standard 2100 mm / possible jusqu'à 2500 mm	
SLX-M redondant	Vide de passage	1000 - 2500 mm	1050 - 1300 mm
	Poids max. du vantail	2 x 120 kg	120 kg
	Hauteur libre max.	standard 2100 mm / possible jusqu'à 2500 mm	