

ENTRAÎNEMENT GILGEN SLX POUR PORTES COULISSANTES AVEC SYSTÈME DE PROFILÉ PSA

Le système d'entraînement design avec des vantaux en verre à cadre fin

Le mécanisme d'entraînement Gilgen SLX pour portes coulissantes présente une structure modulaire et maîtrise un grand nombre de fonctions. Avec une hauteur du caisson d'entraînement de 100 mm, il satisfait aux exigences maximales en termes de design et d'esthétique. Le système puissant assure une ouverture dynamique, même si les vantaux sont lourds. Un revêtement spécial doté d'éléments amortisseurs en caoutchouc garantit le fonctionnement silencieux souhaité. Grâce à l'intégration du système sensoriel dans le caisson d'entraînement, un aspect élégant est assuré.

Bénéfice multiple

- système de profilé filigrane
- l'accrochage vertical des vantaux assure une bonne stabilité et protège contre les courants d'air

- mise en œuvre simple
- le vitrage à sec innovant renforce la stabilité des vantaux
- système global certifié (p. ex. DIN 18650)

Possibilités d'application

- portes coulissantes à 1 et 2 vantaux
- fonction Passage de fuite (redondante)
- avec partie latérale
- la prédominance du verre et le profil élégant se prêtent aux solutions architecturales à tendance design
- convient aux applications intérieures et extérieures
- verrouillage standard intégré au mécanisme d'entraînement
- avec serrure de fermeture au sol
- guidage à point fixe ou guidage au sol continu

- montage contre linteau et montage contre paroi possibles
- avec vantail de protection

Remplissages de vantaux

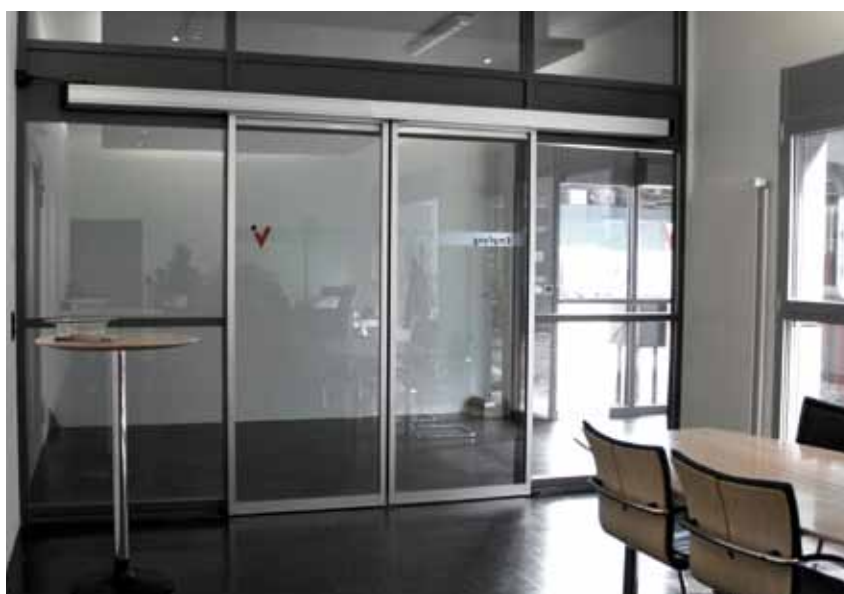
- verre de sécurité ESG (trempé) / VSG (feuilleté)
- épaisseur verre: 6, 8 ou 10 mm
- remplissages en matière synthétique, aluminium et bois

Surface des profilés aluminium

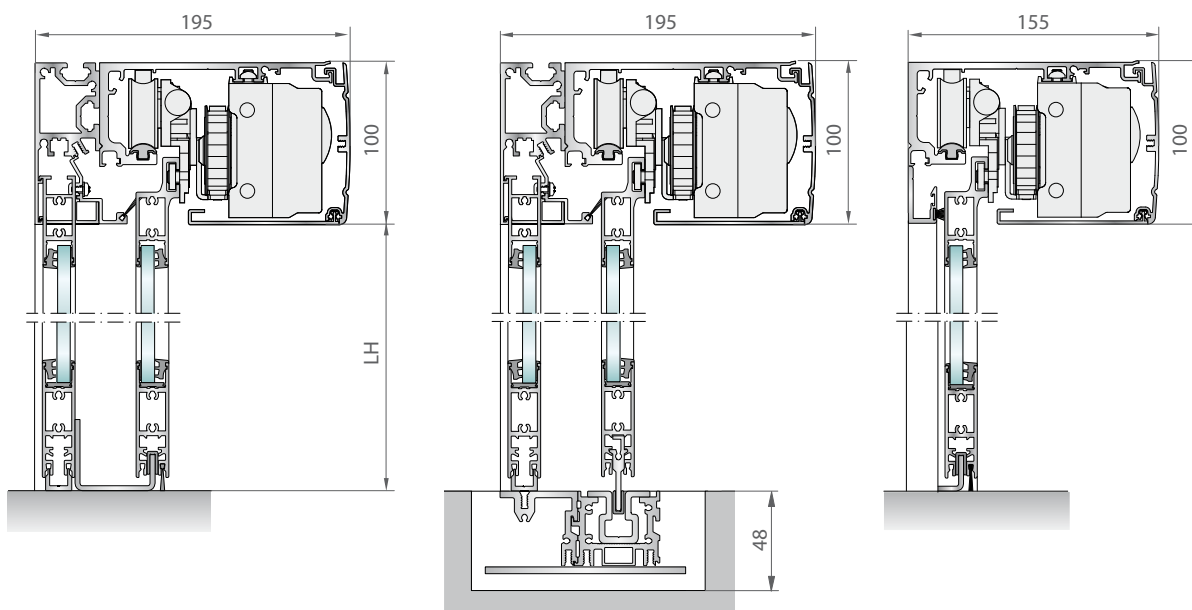
- éloxé naturel ou en couleurs
- couleurs RAL thermolaquées



Le système de profilé filigrane Gilgen PSA protège le verre et séduit par sa hauteur visible extérieure réduite et sa grande stabilité.



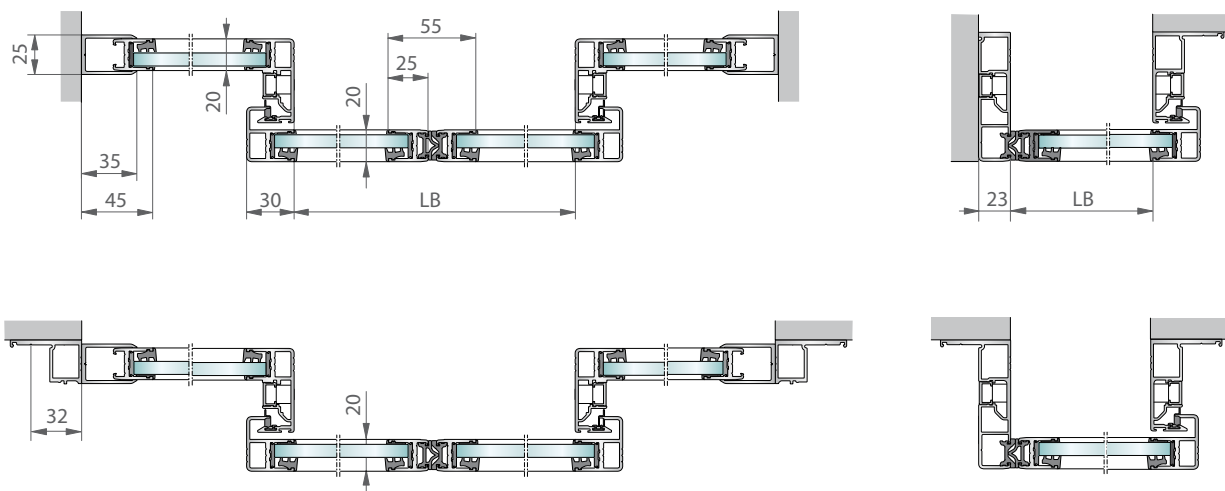
Mécanisme d'entraînement Gilgen SLX pour portes coulissantes combiné au système de profilé PSA



à 1 et 2 vantaux:
Installations avec partie latérale
et guidage à point fixe

à 1 et 2 vantaux:
Installations avec partie latérale
et guidage au sol continu

à 1 et 2 vantaux:
Installations sans partie latérale,
avec guidage à point fixe



Domaine d'utilisation entrainement de porte coulissante Gilgen SLX avec système de profilé PSA

		à 2 vantaux	à 2 vantail
Porte coulissante SLX	Vide de passage	1000 - 2500 mm	700 - 1300 mm
	Poids max. du vantail	2 x 100 kg	100 kg
	Hauteur libre	standard 2100 mm / possible jusqu'à 2500 mm	
SLX redondant	Vide de passage	1000 - 2500 mm	1050 - 1300 mm
	Poids max. du vantail	2 x 100 kg	100 kg
	Hauteur libre	standard 2100 mm / possible jusqu'à 2500 mm	