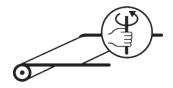
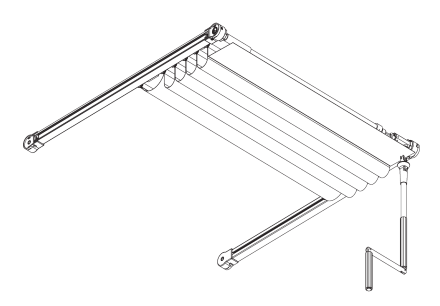
# SG 2190





#### INFORMATION PRODUIT

- Mode de commande : Manivelle

- Gamme: S - M

- Installation: Plafond, murale

- Couleurs: Blanc RAL 9016 ou Aluminium, couleurs spéciales possibles

- Tissus: Se référer à la collection tissu Silent Gliss

#### Caractéristiques:

- Cintrable
- Installation en pente
- Forme trapèze possible
- Possibilité de système double avec une seule manivelle



# SPÉCIFICATION SYSTÈME

### A. DIMENSIONS SYSTÈME





60 cm



6 m

 $kg_{\scriptscriptstyle \mathsf{max.}}$ 

15 kg

2.5 m (plus 0,8 m de chaque côté pour le trapèze)



15 m²

### Dimensions et poids maxi du système droit

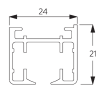
SG 2190		A (m)		B (m)		kg	m²
		Туре 1	Type 2/3	Туре 1	Type 2/3	Type 1/2/3	Type 1/2/3
F A B		1.8	1.8	5	5	15	9
		0.9 / 0.9	0.9 / 0.9	5	5	15	9
		2	2	5	5	15	10
		1/1	1/1	5	5	15	10
B		2.5	2.5	6	6	15	15
		1.5 / 1.5	1.5 / 1.5	6	6	15	18

### Systèmes cintrés

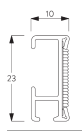
SG 2190		A (m)		B (m)		kg,,,,	m² mss.
		Type 1	Type 2/3	Туре 1	Type 2/3	Type 1/2/3	Type 1/2/3
B A A B		2	2	5	5	15	10
		1/1	1/1	5	5	15	10
A B A A		2	2	5	5	15	10
		1/1	1/1	4	4	15	8
B B B B B B B B B B B B B B B B B B B		2	2	4	4	10	8
		1/1	1/1	4	4	10	8

### B. PROFIL

### Profil et information de cintrage









SG 2191

Profil





Profil

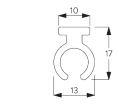
SG 2116

Profil velcro

SG 2111

Profil hexagonal









SG 2156

Axe pour moteur

SG 2231

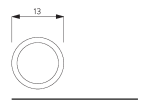
Profil coulissant

SG 2246

Profil

SG 2510

Profil combiné avec velcro

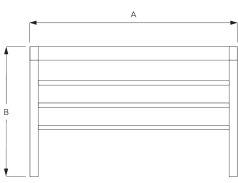


SG 2759

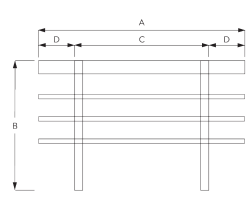
Tige 13 mm

### C. PRISE DE MESURE

3







- A: Largeur système B: Hauteur système

- A: Largeur système
- B: Hauteur système
- C: Système de base
- D: Trapèze avec couverture des profils de guidage max. 80

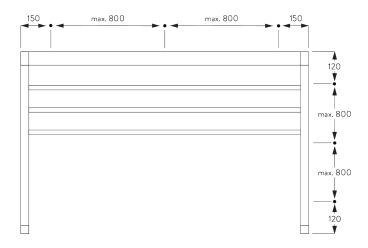
### **INSTALLATION**

### A. INSTRUCTION DE

**POSE** 

Pour des informations détaillées, se référer au site web Silent Gliss.

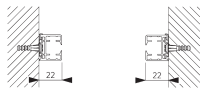
Points de fixation



### B. INSTALLATION EN

**TABLEAU** 

Bride SG 3825





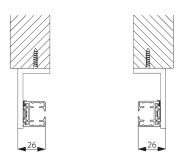
SG 3825

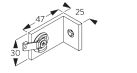
Bride

### C. INSTALLATION DE

**FACE** 

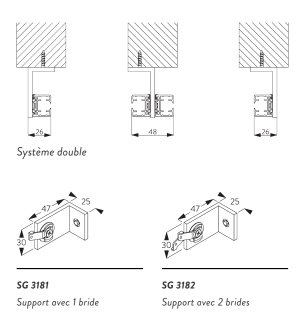
Support SG 3181 / SG 3182





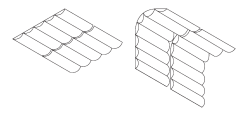
SG 3181

Support avec 1 bride

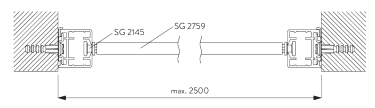


# **OPTIONS SYSTÈME**

# A. SYSTÈME DOUBLE CONNECTÉ

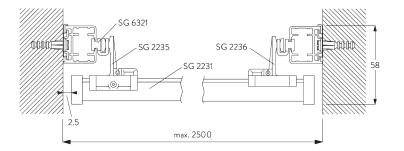


# B. OPTIONS D'INSTALLATION



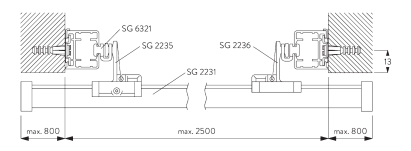
### Type 1

- SG 2145: Glisseur
- SG 2759: Tige 13 mm



**Type 2** (Couverture des profils)

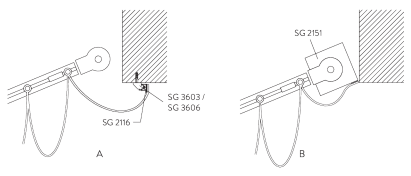
- SG 2231: Profil
- SG 2235: Glisseur avec vis
- SG 2236: Glisseur sans vis
- SG 6321: Glisseur



### Type 3 (Version Trapèze)

- SG 2221: Profil
- SG 2235: Glisseur avec vis
- SG 2236: Glisseur sans vis
- SG 6321: Glisseur

# C. FIXATION DE LA CONFECTION



A: Fixation de la confection avec un profil SG 2116 (standard)

B: Fixation de la confection directement sur le boîtier

### **ACCESSOIRES**

### A. ACCESSOIRES STANDARDS



SG 2111

Profil hexagonal



SG 2116

Profil velcro



SG 2131

Embout



Glisseur pour tige 13mm



SG 2156

Axe pour moteur



SG 2182

Raccord pour manivelle



SG 2189

Commande



SG 2191 Profil



SG 2192

Poulie pour tige hexagonale



SG 2193

Poulie retour



SG 2230

Poulie pour axe d'entraînement



SG 2242

Raccord pour axe d'entraînement



SG 2244

Adapteur pour moteur



SG 2539

Astrakan

### **B. ACCESSOIRES EN OPTION**



SG 2613

Pièce de raccord



SG 2754

Entonnoir



SG 2756

Manivelle



SG 2759

Tige 13 mm



SG 3603

Support plafond



SG 3825

Bride



SG 5005

Raccord de bande



SG 5130

Bande d'entraînement



SG 6086

Ressort d'arrêt delrin



SG 6321

Glisseur



SG 2151

Profil



SG 2152

Coquille pour coffre moteur



SG 2153

Rouleau



SG 2176

Mécanisme de manivelle



SG 2181

Support



SG 2231

Profil coulissant



SG 2235

Glisseur coulissant



SG 2236

Glisseur coulissant sans vis



SG 2237

Chariot croisant



SG 2238

Chariot croisant



SG 2239



Guide



SG 2241 Support



SG 2243

Embout



SG 2246

Profil

