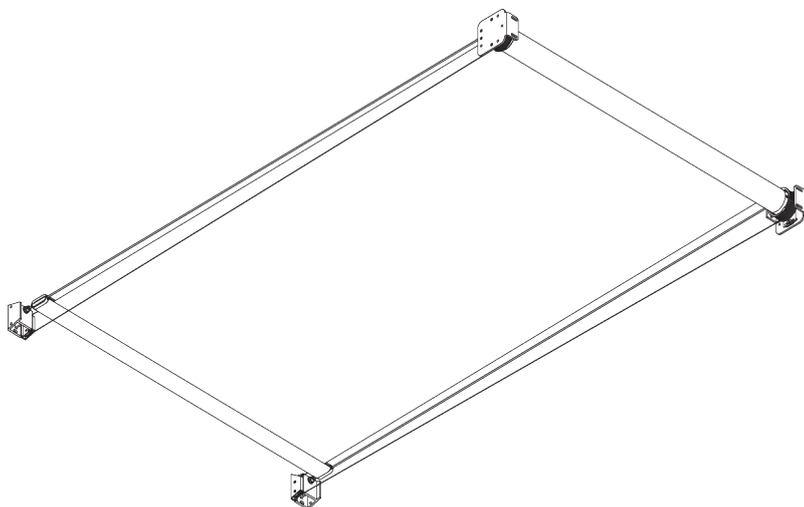
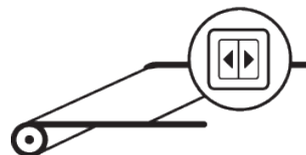


# SG 8600

---



## INFORMATION PRODUIT

- **Mode de commande :** Motorisé
- **Gamme:** M - L
- **Installation:** Plafond, murale
- **Couleurs:** Blanc RAL 9016 ou Aluminium, couleurs spéciales possibles
- **Tissus:** Se référer à la collection tissu Silent Gliss

### **Caractéristiques:**

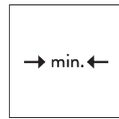
- Store enrouleur en tension permanente
- Plusieurs modes de commande
- Installation toutes inclinaisons

# SPÉCIFICATION SYSTÈME

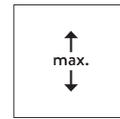
## A. DIMENSIONS SYSTÈME



4 m



M: 87 cm  
L: 108 cm



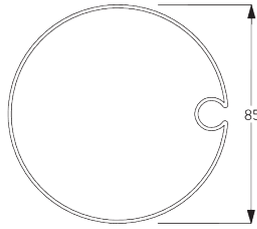
M: 3 m  
L: 6.5 m



18 m<sup>2</sup>

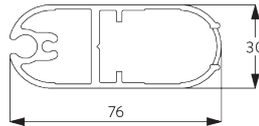
## B. PROFIL

Information profil



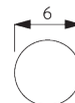
SG 8601

Profil ø 85 mm



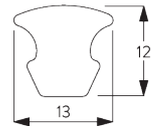
SG 8602

Profil



SG 8618

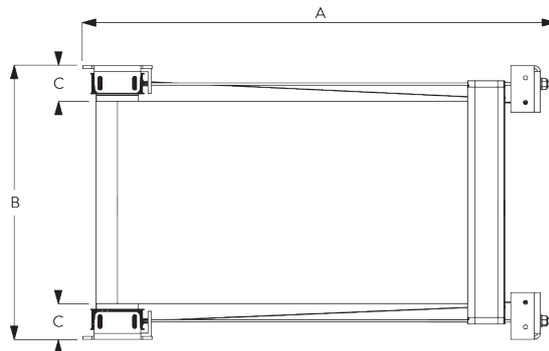
Tige ø 6 mm



SG 8626

Bande de couverture

## C. PRISE DE MESURE



A: Largeur système

B: Hauteur système

C: Passage de lumière 75 mm sur côté

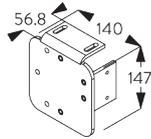
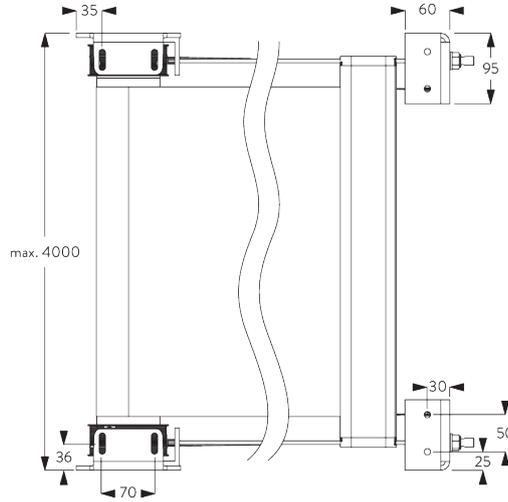
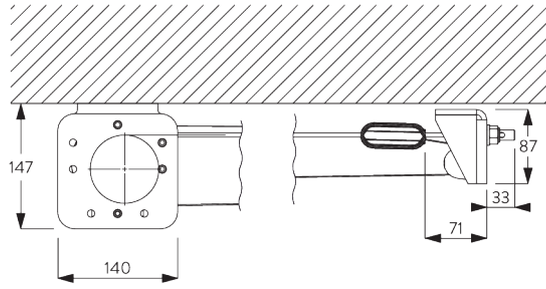
Force de traction par équerre de fixation: environ 100 kg

# INSTALLATION

## A. INSTRUCTION DE POSE

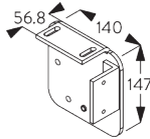
Pour des informations détaillées, se référer au site web  
Silent Gliss.

**B. FIXATION  
PLAFOND**



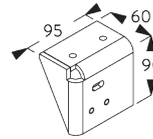
**SG 8606**

*Fixation plafond gauche*



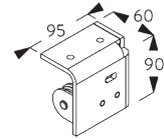
**SG 8607**

*Fixation plafond droit*



**SG 8608**

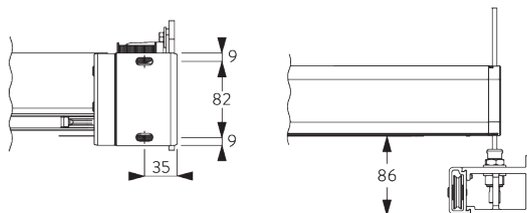
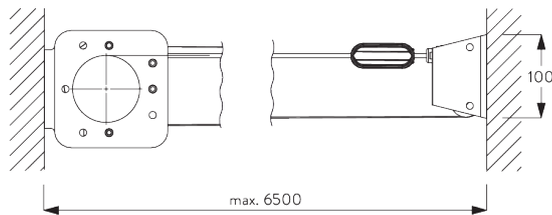
*Poulie plafond gauche*

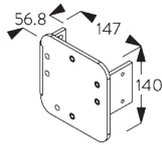


**SG 8609**

*Poulie plafond droit*

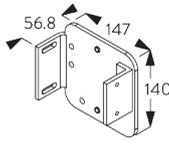
**C. FIXATION  
MURALE**





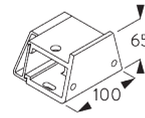
**SG 8611**

Fixation mural gauche



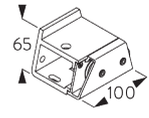
**SG 8612**

Fixation mural droite



**SG 8621**

Poulie mural gauche



**SG 8622**

Poulie mural droit

# MOTEURS ET CONTRÔLES

## A. CARACTÉRISTIQUES MOTEUR

Moteur	SG 8605
<b>Caractéristiques moteur</b>	
Fin de course mécanique	●
Compteur mécanique de révolution moteurs (limité)	●
Classe IP	IP 44
<b>Caractéristiques de contrôle</b>	
Contrôle moteur via l'alimentation principale	●
SG Control N (récepteur externe nécessaire)	●
Compatible avec les systèmes automatiques classiques (avec l'interface adéquate)	●

## B. SPÉCIFICATIONS MOTEUR

Moteur	Voltage	Ampérage	Fréquence	Vitesse
SG 8605	230 V AC	0.65 A	50 Hz	17 rpm

Voir le site Web pour le schéma de câblage.

## C. MODE DE COMMANDE

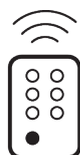
Voir le catalogue "Contrôles" pour des détails.

Inverseur mural



Le système peut être commandé par un inverseur mural.

SG Control N



Plusieurs télécommandes portable ou fixe sont disponibles. Un récepteur externe est nécessaire.



*Application Silent Gliss Move.*

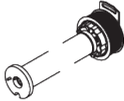
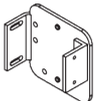
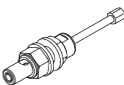
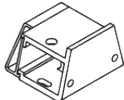
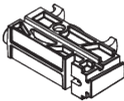
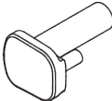
**D. PLANS DE**  
**BRANCHEMENT**



*Se référer au site Silent Glisse.*

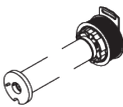
# ACCESSOIRES

## A. ACCESSOIRES STANDARDS

	<b>SG 8601</b> Profil ø 85 mm
	<b>SG 8602</b> Profil
	<b>SG 8604</b> Set ressort long
	<b>SG 8605</b> Moteur 230V AC
	<b>SG 8611</b> Fixation mural gauche
	<b>SG 8612</b> Fixation mural droite
	<b>SG 8616</b> Set guide câble
	<b>SG 8618</b> Tige ø 6 mm
	<b>SG 8619</b> Câble sous tension ø 1.5 mm
	<b>SG 8621</b> Poulie mural gauche
	<b>SG 8622</b> Poulie mural droit
	<b>SG 8623</b> Poulie de barre inférieure
	<b>SG 8624</b> Embout
	<b>SG 8625</b> Sécurisation du tissu

	<b>SG 8626</b> Bande de couverture
	<b>SG 9916</b> Hirschmann Kit d'accouplement

## B. ACCESSOIRES EN OPTION

	<b>SG 8603</b> Set ressort court
	<b>SG 8606</b> Fixation plafond gauche
	<b>SG 8607</b> Fixation plafond droit
	<b>SG 8608</b> Poulie plafond gauche
	<b>SG 8609</b> Poulie plafond droit
	<b>SG 11931</b> Télécommande radio 1 canal
	<b>SG 11932</b> Télécommande radio 6 canaux
	<b>SG 11936</b> Télécommande radio murale 1 canal
	<b>SG 11937</b> Télécommande radio murale 6 canaux
	<b>SG 11938</b> Récepteur radio BiDi Shutter



