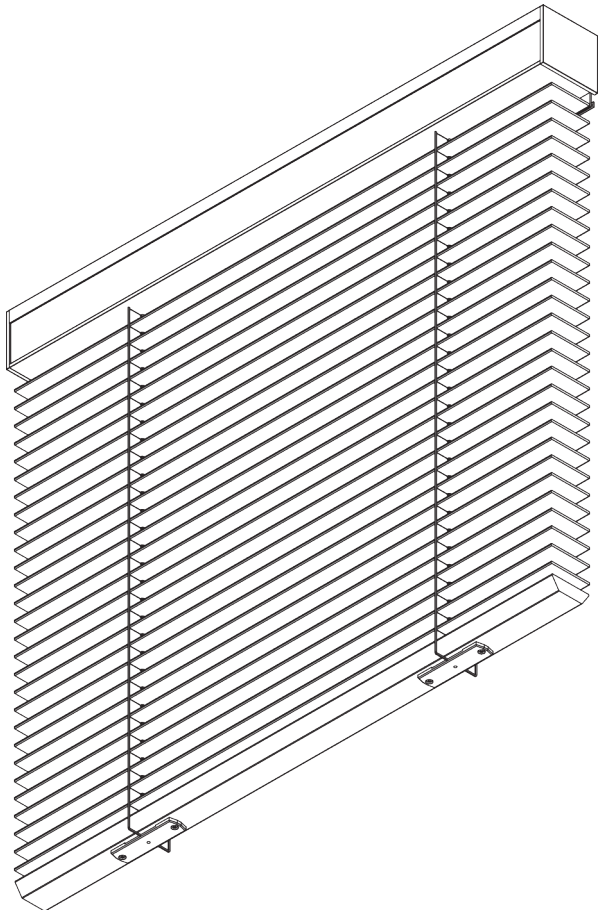
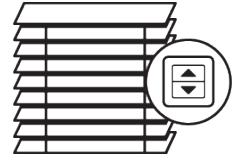


SG 8960



INFORMATION PRODUIT

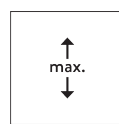
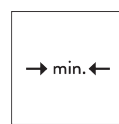
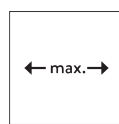
- **Mode de commande:** Motorisé
- **Gamme:** L
- **Installation:** Plafond, Murale
- **Couleurs:** Se référer au nuancier de lames Silent Gliss

Caractéristiques:

- Optimisation de la luminosité
- Plusieurs options de commandes
- Lames Bois, Aluminium, et Cuir
- Largeur de lames: 50 mm
- Lame cache boîtier
- Soit un cordon d'échelle ou un ruban en tissu décoratif

SPÉCIFICATION SYSTÈME

A. DIMENSIONS Système



*Bois / Cuir: 2.4 m
Aluminium: 3.6 m*

65 cm

*Bois / Cuir: 2.75 m
Aluminium: 3.6 m*

*Bois / Cuir: 4.6 m²
Aluminium: 10 m²*

Hauteur paquet

Note : la dimension du paquet sera plus importante avec l'option galon

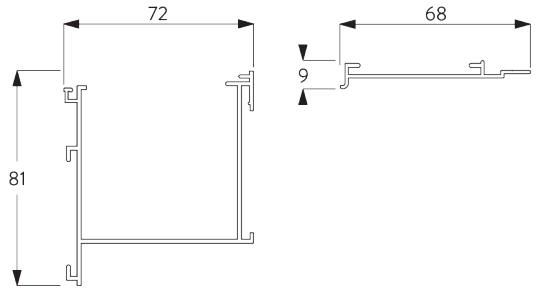
Bois	50 mm	X	(cm)							
			60	90	120	150	180	210	240	275
			12	15	17	20	22	25	27	30

Cuir	50 mm	X	(cm)							
			60	90	120	150	180	210	240	275
			16	18	20	22	24	26	28	30

Aluminium	50 mm	X	(cm)			
			100	200	300	360
			10	13	17	20

B. PROFIL

Information profil



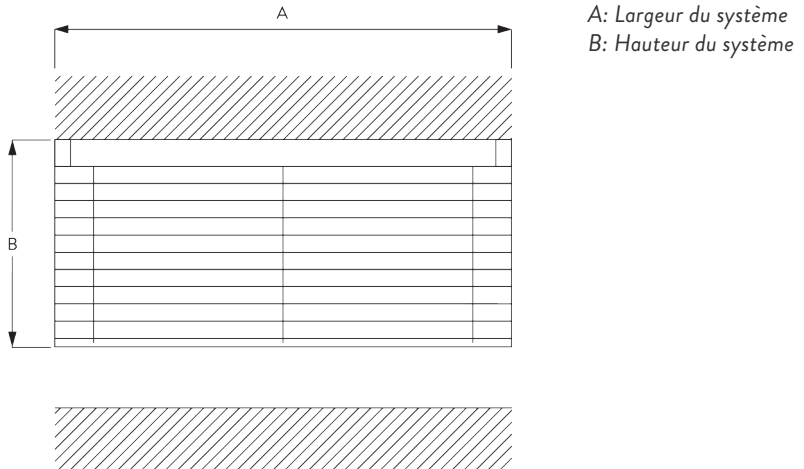
SG 8935

Profil boîtier

SG 8936

Profil

C. PRISE DE MESURE

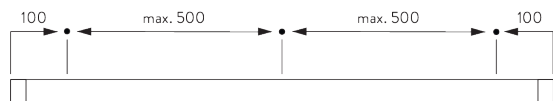


INSTALLATION

A. INSTRUCTION DE POSE

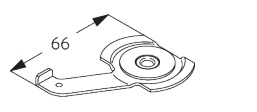
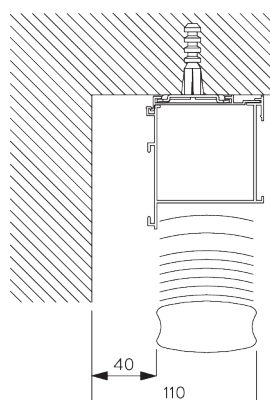
Pour des informations détaillées, se référer au site web Silent Gliss.

Points de fixation



B. FIXATION PLAFOND

Bride SG 3003

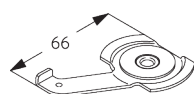
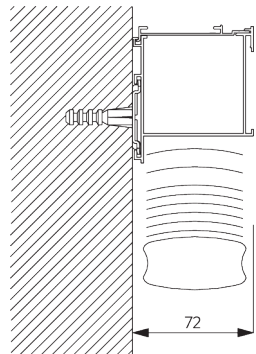


SG 3003

Bride

C. FIXATION MURALE

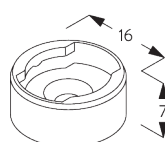
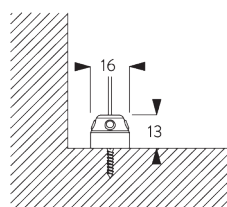
Bride SG 3003



SG 3003

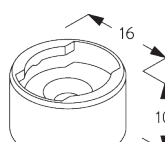
Bride

D. FIXATION AVEC OPTION DE GUIDAGE



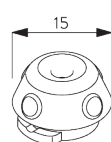
SG 8235

Base basse



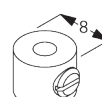
SG 8236

Base basse longue



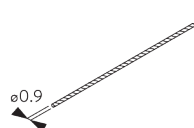
SG 8237

Serre câble



SG 8249

Serre câble

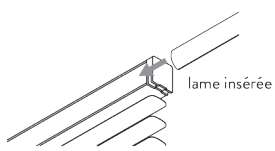


SG 10120

Câble de guidage ø 0.9 mm

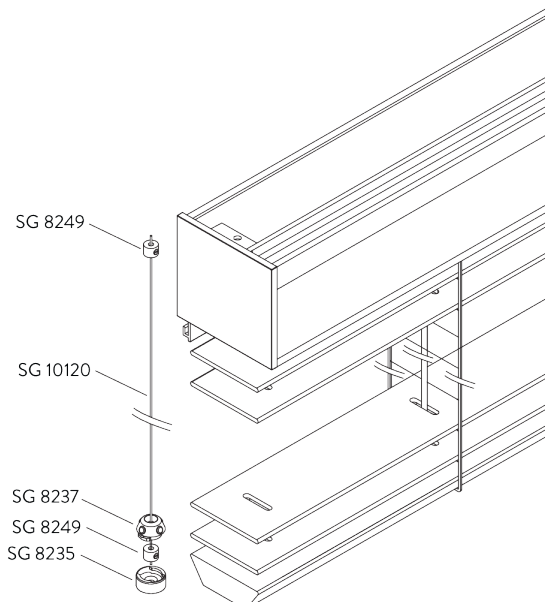
OPTIONS SYSTÈME

A. LAME CACHE BOÎTIER



- Une lamelle est insérée dans le boîtier pour assortir parfaitement les couleurs et les matériaux.
- Pour les vénitiens cuir, le boîtier peut être recouvert de cuir, si supplément.
- La lame cuir en option pour boîtier n'est pas compatible avec les stores avec galon. Les composants fournis sont assortis à la couleur des lames.

B. GUIDAGE



Accessoires complémentaires:

- 2x SG 8235 Base basse de guidage
- 2x SG 8237 Support de câble basse
- 4x SG 8249 Serre câble
- 2x SG 10120 Câble de guidage ø 0.9 mm

Note:

- Jusqu'à 15° d'inclinaison

MOTEURS ET CONTRÔLES

A. CARACTÉRISTI- QUES MOTEURS

Moteur	SG 11095
Caractéristiques moteurs	
Démarrage / Arrêt souple	●
Fin de course électronique	●
Compteur électronique de révolution moteurs (illimité)	●
Arrêt silencieux	●
Classe IP	IP 54
Options de contrôle	
Contrôle alimentation principal	●
SG Control N (récepteur externe nécessaire)	●
Compatible avec les systèmes domotiques classiques (avec l'interface adéquate)	●

B. SPÉCIFICATIONS MOTEURS

Voir le site Web pour le schéma de câblage.

Moteur	Voltage	Ampérage	Fréquence	Vitesse	Fréquence récepteur
SG 11095	230 V AC	0.5 A	50 Hz	35 rpm	n/a

C. MODE DE COMMANDÉ

Voir le catalogue "Contrôles" pour des détails.

Inverseur mural



Le système peut être commandé par un inverseur mural.

SG Control N



Plusieurs télécommandes manuelles et murales disponibles.



Application Silent Gliss Move.

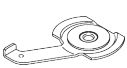
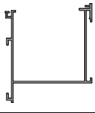
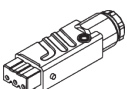
D. SCHÉMAS DE CÂBLAGE



Se référer au site web Silent Gliss.

ACCESSOIRES

A. ACCESSOIRES STANDARDS

	SG 3003 Bride
	SG 8935 Profil boîtier
	SG 8936 Profil
	SG 9917 Fiche raccordement male
	SG 11095 Moteur 230V AC

B. ACCESSOIRES EN OPTION

	SG 8235 Base basse
	SG 8236 Base basse longue
	SG 8237 Serre câble
	SG 8249 Serre câble
	SG 9916 Hirschmann Kit d'accouplement
	SG 10120 Câble de guidage ø 0.9 mm
	SG 11900 Server Move

