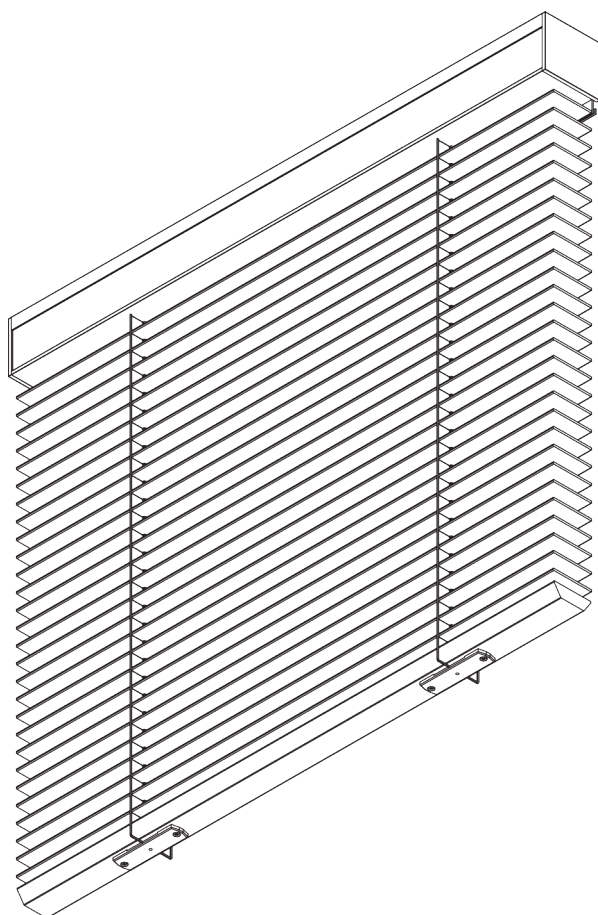
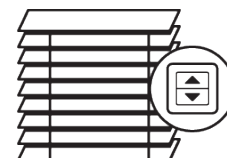


SG 8960



INFORMATION PRODUIT

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

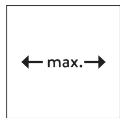
Caractéristiques:

- 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

08/2025/V1

SPÉCIFICATION SYSTÈME

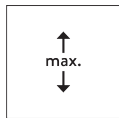
A. DIMENSIONS SYSTÈME



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 important avec l'option galon

Bois

			60	90	120	150	180	210	240	275
			12	15	17	20	22	25	27	30

(cm)

Cuir

			60	90	120	150	180	210	240	275
			16	18	20	22	24	26	28	30

(cm)

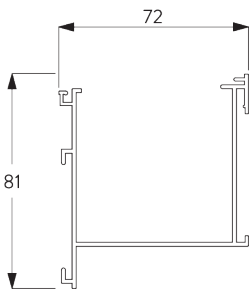
Aluminium

			100	200	300	360
			10	13	17	20

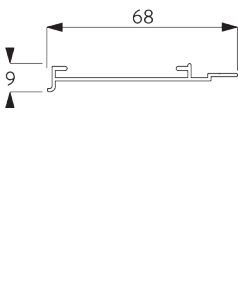
(cm)

B. PROFIL

Information profil

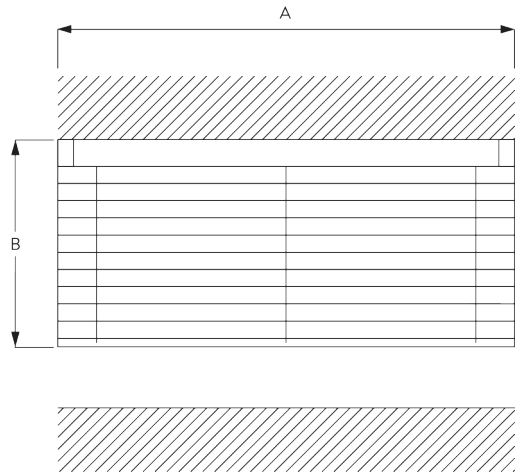


SG 8935
Profil boîtier



SG 8936
Profil

C. PRISE DE MESURE



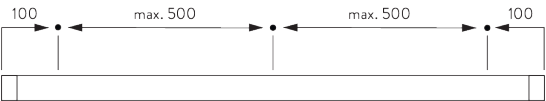
A: Largeur du système
B: Hauteur du système

INSTALLATION

A. INSTRUCTION DE POSE

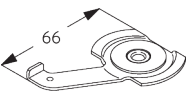
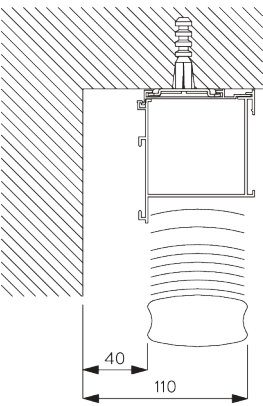
Pour des informations détaillées, se référer au site web Silent Gliss.

Points de fixation



B. FIXATION PLAFOND

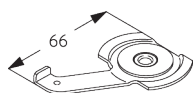
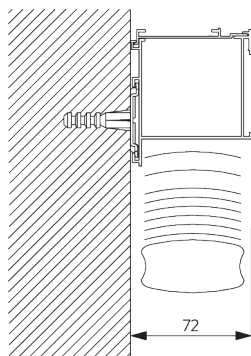
Bride SG 3003



SG 3003
Bride

C. FIXATION MURALE

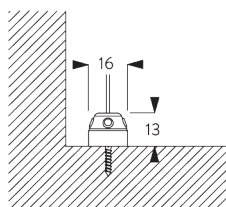
Bride SG 3003



SG 3003

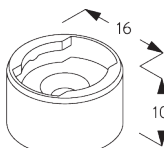
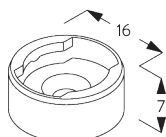
Bride

D. FIXATION AVEC OPTION DE GUIDAGE



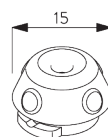
SG 8235

Base basse



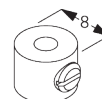
SG 8236

Base basse longue



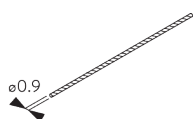
SG 8237

Serre câble



SG 8249

Serre câble

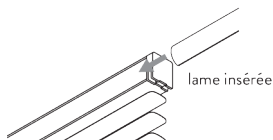


SG 10120

Câble de guidage ø 0.9 mm

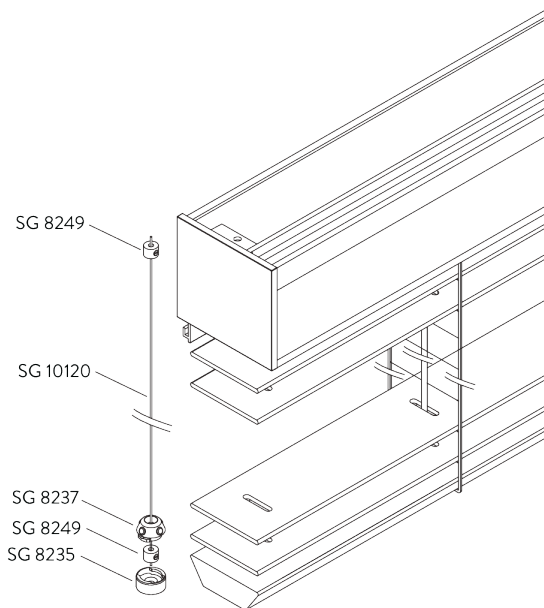
OPTIONS SYSTÈME

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 COMMANDE

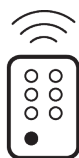
Voir le catalogue "Contrôles" pour des détails.

Inverseur mural



Le système peut être commandé par un inverseur mural.

SG Control N



Plusieurs télécommandes manuelles et murales disponibles.



Application Silent Gliss Move.

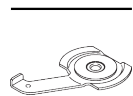
D. SCHÉMAS DE CÂBLAGE



Se référer au site web Silent Gliss.

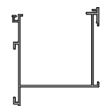
ACCESSOIRES

A. ACCESSOIRES STANDARDS



SG 3003

Bride



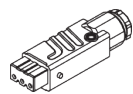
SG 8935

Profil boîtier



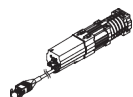
SG 8936

Profil



SG 9917

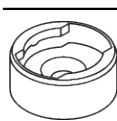
Fiche raccordement male



SG 11095

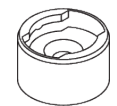
Moteur 230V AC

B. ACCESSOIRES EN OPTION



SG 8235

Base basse



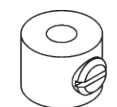
SG 8236

Base basse longue



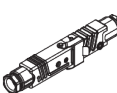
SG 8237

Serre câble



SG 8249

Serre câble



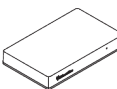
SG 9916

Hirschmann Kit d'accouplement



SG 10120

Câble de guidage ø 0.9 mm



SG 11900

Server Move

