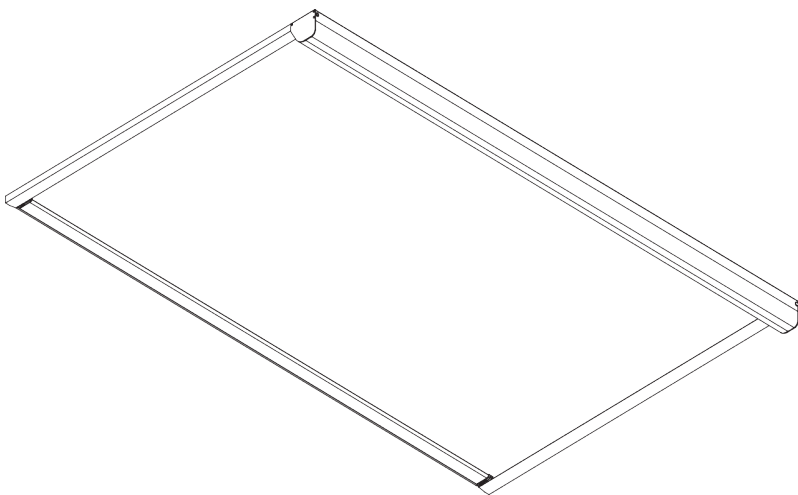
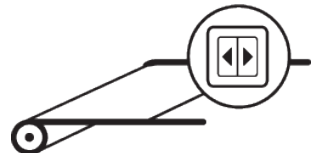


# SG 8640



## INFORMATION PRODUIT

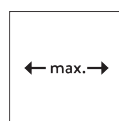
- **Mode de commande :** Motorisé
- **Gamme:** S - L
- **Installation:** Plafond, murale, en tableau
- **Couleurs:** Blanc RAL 9016 ou Aluminium, couleurs spéciales possibles
- **Tissus:** Se référer à la collection tissu Silent Gliss

### **Caractéristiques:**

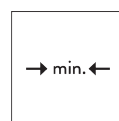
- Store enrouleur en tension permanente
- Plusieurs modes de commande
- Installation toutes inclinaisons
- Technologie avec toile zippée
- Occultation avec une sélection de tissus appropriés

# SPÉCIFICATION SYSTÈME

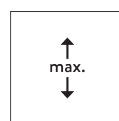
## A. DIMENSIONS



3 m



65 cm



Boîtier S / M: 3m  
Boîtier L: 4.5 m



Boîtier S / M: 9 m<sup>2</sup>  
Boîtier L:  
13 m<sup>2</sup> / 11 m<sup>2</sup>

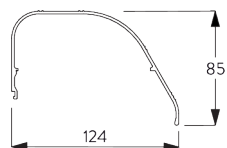
## B. PROFIL

### Information profil



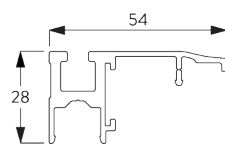
SG 8641

Coffret S / M 105x125 mm



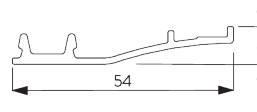
SG 8642

Cache de boîte S / M 105x125 mm



SG 8643

Boîtier de guidage latéral à l'intérieur du raccord



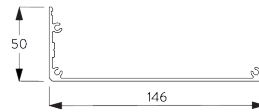
SG 8644

Cache de guide latéral



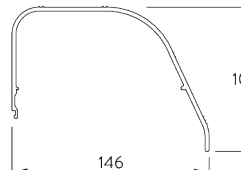
SG 8645

Profil de barre de charge



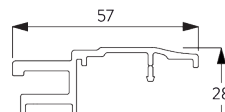
SG 8661

Coffret grand 126x146 mm



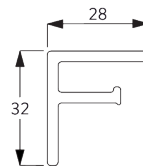
SG 8662

Cache de boîte grand 126x146 mm



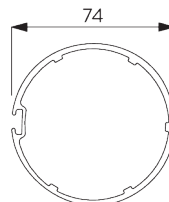
SG 8663

Boîtier de guidage latéral à l'intérieur du raccord



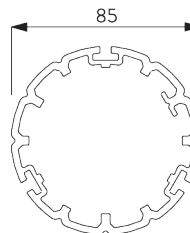
SG 8664

Profil de guidage latéral à l'intérieur de la ferrure



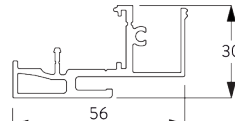
SG 8665

Tube ø 74 mm



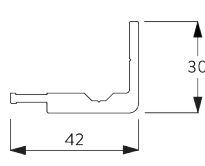
SG 8666

Tube grand ø 85 mm



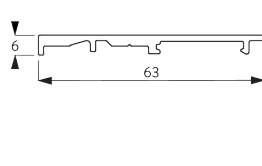
SG 8672

Boîtier de guidage latéral



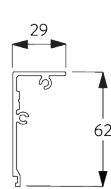
SG 8673

Profil encastré



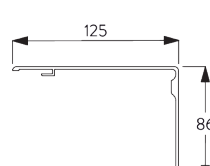
SG 8674

Couvercle encastré



SG 8677

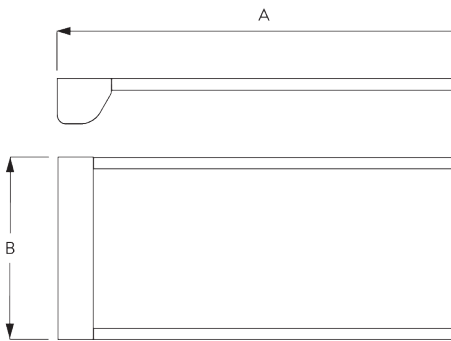
Cache de boîte encastré 105x125 mm



SG 8678

Cache de boîte encastré 105x125 mm

## **C. PRISE DE MESURE**



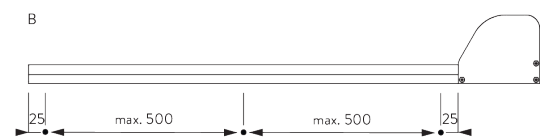
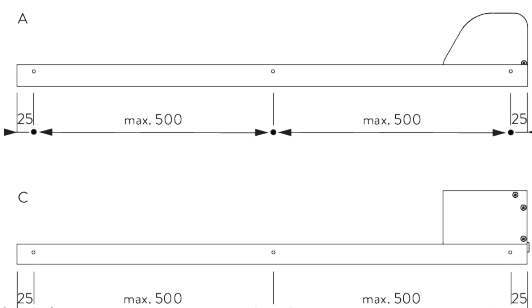
A: Largeur système  
B: Hauteur système

# **INSTALLATION**

## **A. INSTRUCTION DE POSE**

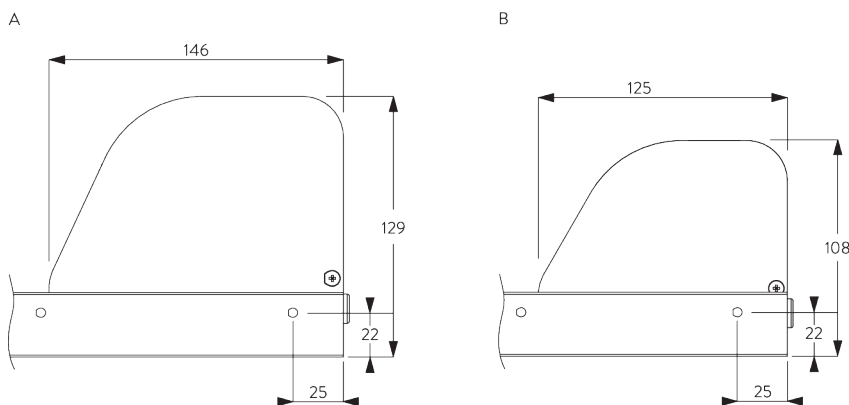
*Pour des informations détaillées, se référer au site web Silent Gliss.*

### **Points de fixation**



A: Fixation en tableau  
B: Fixation de face  
C: Fixation encastrée

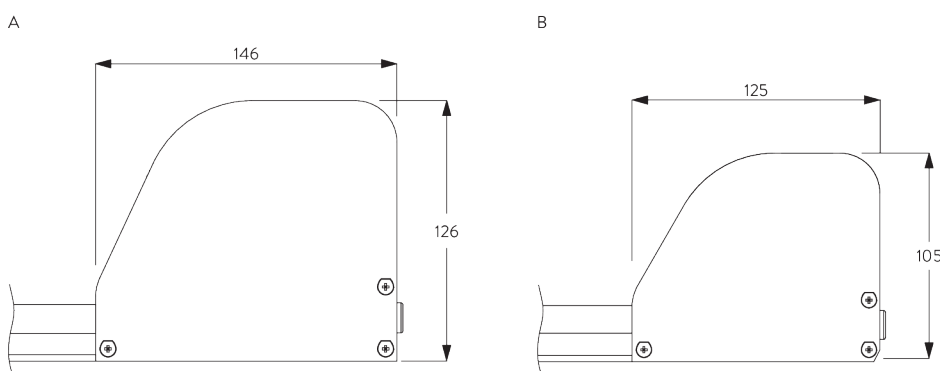
## Dimensions des boîtiers



Fixation en tableau

A: Boîtier L

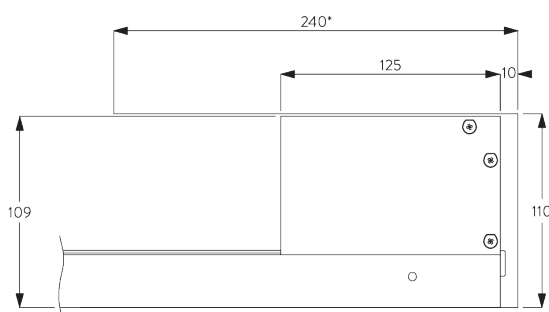
B: Boîtier S / M



Fixation de face

A: Boîtier L

B: Boîtier S / M



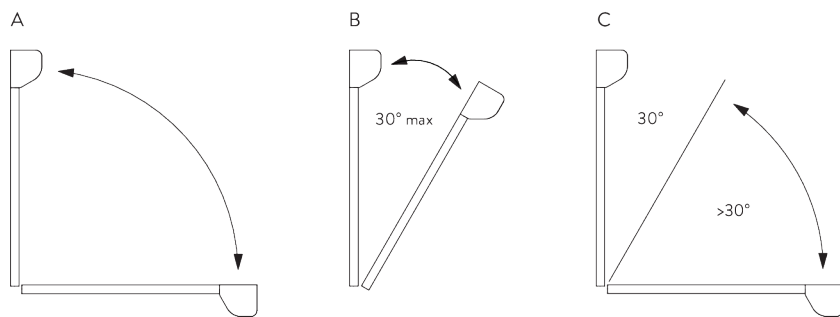
Fixation encastrée

Boîtier encastré

Longueur max. 3,0 m

\* la largeur d'encastrement nécessite de masquer la barre de charge retractée!

## Installation en pente



### A: Boîtier S / M:

Largeur max. 3 m x hauteur max. 3 m /  
9 m<sup>2</sup> tous angles

### B: Boîtier L:

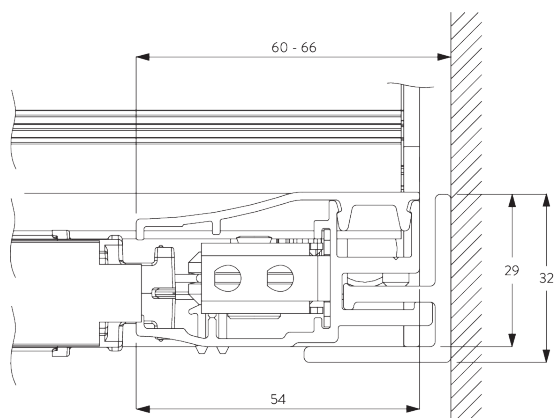
Largeur max. 3 m x hauteur max. 4.5 m /  
13 m<sup>2</sup> pour angles jusqu'à 30° du vertical

### C: Boîtier L:

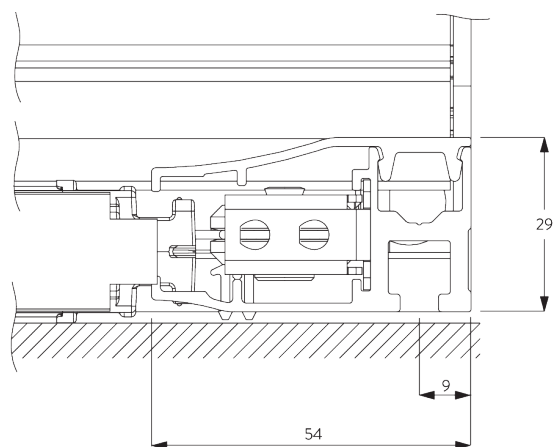
Largeur max 2.5 m x hauteur max 4.5 m /  
11 m<sup>2</sup> angles pour angles au delà de 30° du vertical

Option encastrée largeur 3 m max x hauteur 3 m tous angles.

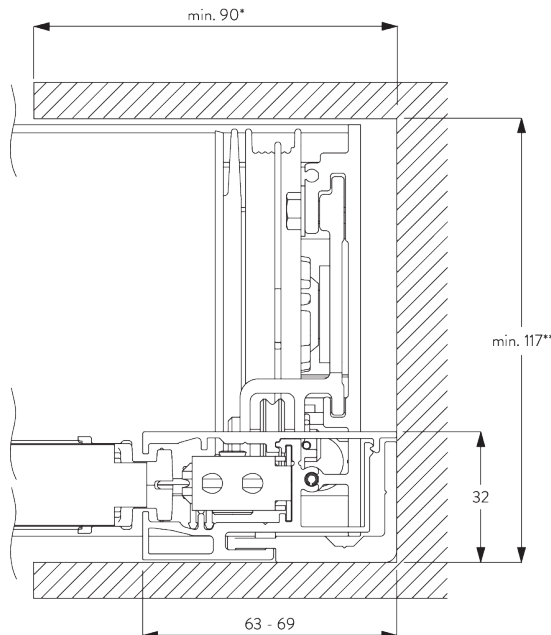
## B. FIXATION EN TABLEAU



## C. FIXATION DE FACE



**D. FIXATION  
ENCASTRÉE**



\*la profondeur d'encastrement nécessite de masquer la barre de charge

\*\*125 mm minimum si le couvercle du boîtier est utilisé

# MOTEURS ET CONTRÔLES

**A. CARACTÉRISTI-  
QUES MOTEURS**

Moteur	SG 8657 / SG 8658
<b>Caractéristiques moteur</b>	
Démarrage / Arrêt souple	●
Fins de course électronique	●
Compteur électronique de révolution moteur (illimité)	●
Câble connectable par fiche sur le moteur	●
Classe IP	IP 30
<b>Options de contrôle</b>	
Contrôle d'alimentation principale	●
SG Control N (récepteur externe nécessaire)	●
SCompatible 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
SG 8657 / SG 8658	100-240 V AC	0.8 A	50 / 60 Hz	12 rpm

## **C. MODE DE COMMANDÉ**

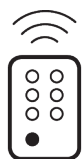
Voir le catalogue "Contrôles" pour des détails.

**Inverseur mural**



Le système peut être commandé par un inverseur mural.

**SG Control N**



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



Application Silent Gliss Move.

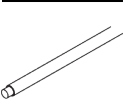
## **D. SCHÉMAS DE CÂBLAGE**



Se référer au site Silent Gliss.

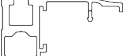
# ACCESSOIRES

## A. ACCESSOIRES STANDARDS

	<b>SG 8619</b> Câble sous tension ø 1.5 mm
---	---

	<b>SG 8641</b> Coffret S / M 105x125 mm
---	--

	<b>SG 8642</b> Cache de boîte S / M 105x125 mm
---	---

	<b>SG 8643</b> Boîtier de guidage latéral à l'intérieur du raccord
---	---

	<b>SG 8644</b> Cache de guide latéral
---	--

	<b>SG 8645</b> Profil de barre de charge
---	---

	<b>SG 8646</b> Bobine de câble gauche
---	--

	<b>SG 8647</b> Bobine de câble droite
---	--

	<b>SG 8648</b> Adaptateur de tube
---	--------------------------------------

	<b>SG 8649</b> Poulie
---	--------------------------

	<b>SG 8656</b> Ressort
---	---------------------------

	<b>SG 8657</b> Kit moteur
---	------------------------------

	<b>SG 8659</b> Zip profil
---	------------------------------

	<b>SG 8665</b> Tube ø 74 mm
---	--------------------------------

## B. ACCESSOIRES EN OPTION

	<b>SG 8651</b> Bobine de câble gauche grand
---	--

	<b>SG 8652</b> Bobine de câble droite grand
---	--

	<b>SG 8653</b> Adaptateur de tube grand
---	--

	<b>SG 8658</b> Kit moteur L
---	--------------------------------

	<b>SG 8661</b> Coffret grand 126x146 mm
---	--

	<b>SG 8662</b> Cache de boîte grand 126x146 mm
---	---

	<b>SG 8663</b> Boîtier de guidage latéral à l'intérieur du raccord
---	---

	<b>SG 8664</b> Profil de guidage latéral à l'intérieur de la ferrure
---	---

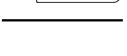
	<b>SG 8666</b> Tube grand ø 85 mm
---	--------------------------------------

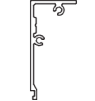
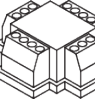
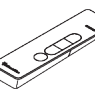
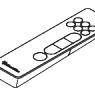
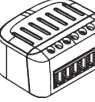
	<b>SG 8669</b> Cache gauche grand 126x146 mm
---	---

	<b>SG 8671</b> Cache droit Large 126x146 mm
---	--

	<b>SG 8672</b> Boîtier de guidage latéral
---	--

	<b>SG 8673</b> Profil encastré
---	-----------------------------------

	<b>SG 8674</b> Couvercle encastré
---	--------------------------------------

	<b>SG 8675</b> Cache dissimulé gauche 105x125 mm
	<b>SG 8676</b> Cache dissimulé droit 105x125 mm
	<b>SG 8677</b> Cache de boîte encastré 105x125 mm
	<b>SG 8678</b> Cache de boîte encastré 105x125 mm
	<b>SG 9959</b> Unité Contrôle Central (relais)
	<b>SG 11900</b> Server Move
	<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





