

EOS® 500 **S** COFFRE

1 Les manœuvres Choisissez un modèle

**M1****Chaînette PVC**

Lg et ht maxi 2500 mm.

De série

Chaînette assortie aux joues

**M2****Chaînette métallique**

Lg et ht maxi 2500 mm.

**M5****Manivelle**

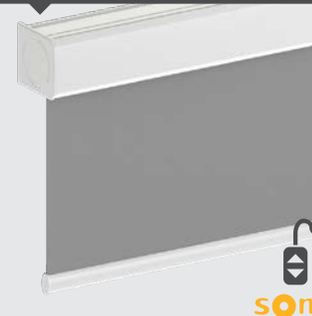
Système de treuil sans fin de course intégré.

Lg. 350 mm mini. Lg. 2500 mm maxi. Coffre S2 obligatoire.
Ht. manivelle : 500, 1000, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1800, 2000, 2200, 2500 ou 2800 mm.Manivelle assortie
aux joues **Accessoires de manœuvre**

Sortie pour manivelle décrochable aimantée.

Sans manivelle

Avec manivelle

**M10****Motorisation filaire 230 V Somfy tube Ø 50 mm**

Inclus coffre S2 et tube Ø 50 mm. Lg. 580 mm mini.

Ht. maxi 2200 mm pour toiles
Screen Archi et Déco 5.

somfy.

Accessoires de motorisation filaire*

Inverseur en saillie

Sans inverseur

Inverseur encastrable

(au lieu de l'Inverseur en saillie)

De série**M11**io
somfy.**Motorisation radio 230 V Somfy IO tube Ø 50 mm**

Inclus coffre S2 et tube Ø 50 mm. Lg. 610 mm mini.

Ht. maxi 2200 mm pour toiles
Screen Archi et Déco 5.**Accessoires de motorisation IO***

Émetteur mural Smoove IO

Émetteur Situo Mobile IO 1 canal

Émetteur Situo Mobile IO 5 canaux

**M13**

NOUVEAU

**Motorisation 18 V PowerView® (Génération 3)
pour tube Ø31 et 37 mm**

Alimentation en option.

Lg. 390 mm mini.

Accessoires de motorisation*

Alimentation HT 18 V et câble

Émetteur PowerView® 6 canaux (blanc)

avec support mural (blanc)

avec support Pebble® (gris)

**M14**

NOUVEAU

**Motorisation autonome PowerView® (Génération 3)
pour tube Ø31 et 37 mm**

Avec batterie Li-Ion rechargeable intégrée

au moteur. Lg. 530 mm mini.

Accessoires de motorisation*

Chargeur 5 V (USB/USB-C) et câble 5 m

Émetteur PowerView® 6 canaux (blanc)

avec support mural (blanc)

avec support Pebble® (gris)

2 Les poses *Choisissez un système de fixation*

POSE DE FACE OU PLAFOND

Compatible avec : **M1** à **M14**



P1

Fixation standard pour coffre S1 ou S2

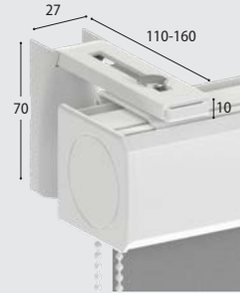
De série

Support aluminium laqué



POSE DÉPORTÉE

Compatible avec : **M1** à **M14**



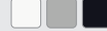
P2

Équerre de déport A

Déport 60 à 140 mm pour coffre S1.
Déport 55 à 110 mm pour coffre S2.
Guidage impossible.

Voir bas de grilles tarifaires

Équerre acier et cache pvc



3 Les guidages *Maintien du store sur l'ouvrant de la fenêtre grâce aux câbles inox latéraux*

Guidage obligatoire pour les largeurs inférieures à 500 mm : pour les hauteurs > 4 x largeur

Compatible : **P1** **P2**



G1

Sans guidage

De série

Compatible avec : **P1**

G2
Guidage standard
Avec supports cristal transparents.

G3
Guidage Design
Avec pontets Design en aluminium brossé.

Caches vis pvc

4 Les barres de charge *Choisissez un modèle*

Compatible avec : **G1** **G2** **G3** **G5**



B2

Barre de charge déco apparente lg 15 x ht 25 mm
En aluminium.

De série



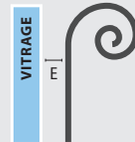
B1

Barre de charge invisible dans fourreau
En aluminium.
Sauf toile R1082.

Voir bas de tableaux

5 Les autres options

Compatible avec : **Tous**

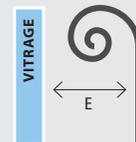


O1

Enroulement intérieur

De série

E = 16 mm en coffre S1
19 mm en coffre S2



O2

Enroulement extérieur

Guidage impossible.
Ht maxi 2000 mm pour le coffre S1 et 2500 mm pour le coffre S2.

Sans plus value

E = 53 mm en coffre S1
56 mm en coffre S2

Compatible avec : **Tous**



O3

Harmonisation coffre S2

S1 S2

EOS® 500 S COFFRE

Informations techniques

M1 M2 Hauteur installation maxi 2800 mm.
Lg et ht maxi 2500 mm.

M5 Manivelle sans fin de course. Hauteur installation maxi 3900 mm : au-delà, prévoir un kit rallonge de manivelle (voir pièces détachées).
Tube Ø37 mm uniquement. Lg. maxi 2500 mm.

M10 **Moteur filaire** : un inverseur par store pour le branchement.

M10 M11 M13 M14 Ht. maxi 2200 mm pour toiles Screen Archi et Déco S.

M13 Moteur 18 V. Lg. 390 mm mini.
Transfo 18 V :



M14 Moteur autonome avec batterie intégrée au moteur.
Autonomie moyenne 500 cycles avant rechargement.
Compatible smartphone ou tablette avec l'application PowerView® (Apple ou Android).

P2 Guidage impossible.

B2 Toile R1082 impossible.

O3 Enroulement extérieur : ht. 2000 mm maxi pour le coffre S1 et 2500 mm pour le coffre S2.

> **Largeur maxi 2 600 mm** avec toiles Soltis 99 et nocturne occultant.

> **Guidage obligatoire** pour les tissus R1030 - R1031 - R1032 - R1106.

> **Guidage obligatoire** pour les largeurs inférieures à 500 mm suivantes : pour les hauteurs > 4 x largeur.

> **Les limites dimensionnelles** sont celles des grilles techniques sous réserve des spécificités de chaque toile (voir nuancier).

> **Tolérances de fabrication** : en largeur ± 2 mm en hauteur $\pm 0,5$ %. Tolérance d'équerrage ± 2 mm.

Largeur mini

	Largeur mini			Longueur câble	Tours/min
	Tube Ø31 mm	Tube Ø37 mm	Tube Ø50 mm		
M1 M2 Chaînette	300 mm	300 mm	-	-	-
M5 Manivelle	-	350 mm	-	-	-
M10 Moteur filaire 230 V	-	-	580 mm	2,50 ml	30 tr/min
M11 Moteur IO	-	-	610 mm	2,50 ml	16 tr/min
M13 Moteur 18 V	390 mm	390 mm		2 ml	30 tr/min
M14 Moteur autonome	530 mm	530 mm			30 tr/min

Moteur PowerView®

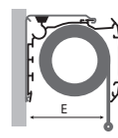
Application gratuite



Encombrement



Enroulement intérieur

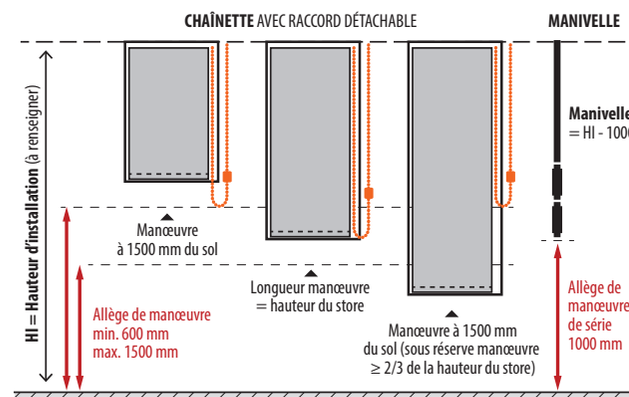


Enroulement extérieur

E = Éloignement de la toile, store en position basse

	Coffre S1		Coffre S2
Tube (mm)	ø 31	ø 37	ø 50
Enr. int. E (mm)	16	19	13
Enr. ext. E (mm)	53	56	69
Dimensions (mm)	L 70 H 64	L 85 H 76	L 85 H 76

Mode de calcul des hauteurs de manœuvre



Si la hauteur d'installation est inconnue, la hauteur de manœuvre sera de 2/3 de la hauteur du store.