

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.



M4

LiteRise®

Inclus barre de charge déco et poignée transparente. Guidage impossible. Coff e S2 obligatoire.

Lg. mini 700 mm. Lg. mini 1500 mm en toiles transparentes. Lg. et ht. maxi 2500 mm. Hauteur maximum conseillée 2100 mm.

La préconisation doit tenir compte de la taille de la personne qui manipule le store.



M5

Manivelle

Système de treuil sans fin de course intégré. Lg. 350 mm mini. Lg. 2500 mm maxi. Coff e S2 obligatoire. Ht. manivelle : 500, 1000, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1800, 2000, 2200, 2500 ou 2800 mm.

Manivelle assortie aux joues



M8

Motorisation radio autonome Bliss® (Génération 2) pour tube Ø 31 et 37 mmavec batterie intégrée au moteur. Compatible smartphone Lg 625 mm mini – 5 m² maxi. Lg. 2500 mm maxi**Accessoires de motorisation Bliss®***Chargeur 5 V (USB/USB-C) et câble 5 ml
Câble 5 ml (USB-C / USB-C)
Émetteur 5 canaux

M10

Motorisation filaire 230 V Somfy tube Ø 50 mm

Inclus Coff e S2 et tube Ø 50 mm. Lg. 580 mm mini. Ht. maxi 2200 mm pour toiles Screen Archi et Déco 5.

Accessoires de motorisation filaire*Inverseur en saillie
Sans inverseur
Inverseur encastrable
(au lieu de l'inverseur en saillie)

M11

Motorisation radio 230 V Somfy IO tube Ø 50 mm

Inclus coff e 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

M12

Motorisation radio 230 V Somfy RTS tube Ø 50 mm

Inclus coffe S2 et tube Ø 50 mm. Lg. 610 mm mini. Ht. maxi 2200 mm pour toiles Screen Archi et Déco 5.

Accessoires motorisation RTS*Émetteur mural Smoove RTS
Émetteur Situo RTS 1 canal
Émetteur Situo RTS 5 canaux

2 Les poses *Choisissez un système de fixation*

POSE DE FACE OU PLAFOND

Compatible avec : **M1** à **M12**



P1

Fixation standard pour coffre S1 ou S2

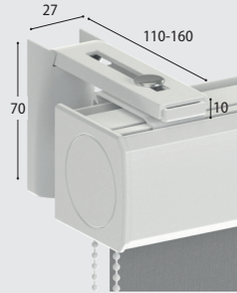
De série

Support aluminium laqué



POSE DÉPORTÉE

Compatible avec : **M1** à **M12**

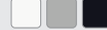


P2

Équerre de déport A

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

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

Sauf toile R1082.
En aluminium.

5 Les autres options

Compatible avec : **Tous**

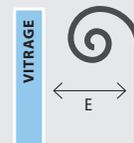


O1

Enroulement intérieur

De série

E = 16 mm en coff e S1
19 mm en coff e S2



O2

Enroulement extérieur

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

Sans plus value

E = 53 mm en coff e S1
56 mm en coff e 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.

M4 La préconisation doit tenir compte de la taille de la personne qui manipule le store.
Hauteur maximum conseillée 2100 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 Ø 37 mm uniquement. Lg. maxi 2500 mm.

M8 Moteur autonome avec batterie intégrée au moteur. Autonomie moyenne 300 cycles avant rechargement. Application gratuite (Apple ou Android). 5 m² maxi. Lg. maxi 2500 mm.
Lg 625 mm mini.

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

M10 M11 M12 Ht. maxi 2200 mm pour toiles Screen Archi et Déco 5.

M4 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 tarifaires sous réserve des spécificités de chaque toile (voir nuancier).

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

	Largeur mini			Longueur câble	Tours/min
	Tube Ø 31 mm	Tube Ø 37 mm	Tube Ø 50 mm		
M1 M2 Chaînette	300 mm	300 mm	-	-	-
M4 Literise	-	700 mm (sauf toiles transparentes 1500 mm)	-	-	-
M5 Manivelle	-	350 mm	-	-	-
M8 Moteur autonome	550 mm	550 mm	-	4,00 ml	30 tr/min
M10 Moteur filaire 230 V	-	-	580 mm	2,50 ml	30 tr/min
M11 Moteur IO	-	-	610 mm	2,50 ml	16 tr/min
M12 Moteur RTS	-	-	610 mm	2,50 ml	30 tr/min

Moteur autonome Bliss®

Disponible sur
App Store

DISPONIBLE SUR
Google Play

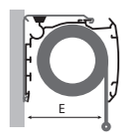


Application gratuite
(Apple Store ou Google Play).

Encombrement



Enroulement intérieur

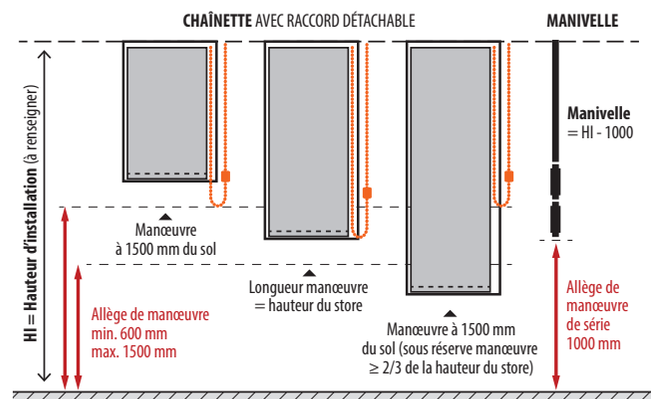


Enroulement extérieur

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 1 000 mm.