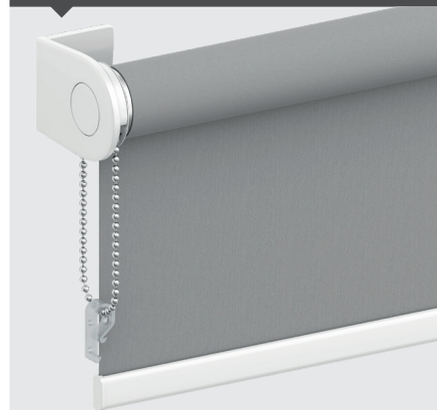


EOS® 500 L

1 Les manœuvres *Choisissez un modèle*



M1

Châinette métallique démultipliée
Hauteur maxi 5000 mm.

De série



M3

Motorisation filaire 230 V Somfy
Screen up pour tube Ø 50 mm
Surface maxi 12 m².

Moteur LT50 pour tube Ø 62 mm

Accessoires de motorisation filaire*

Inverseur en saillie
Sans inverseur
Inverseur encastrable
(au lieu de l'inverseur en saillie)



M4

Moteur radio 230 V Somfy IO
Pour tube Ø 50 mm
Surface maxi 12 m².

Pour tube Ø 62 mm

Accessoires de motorisation IO*

Émetteur mural Smooove IO
Émetteur Situo Mobile IO 1 canal
Émetteur Situo Mobile IO 5 canaux



M5

Moteur radio 230 V Somfy RTS
Moteur Sonesse pour tube Ø 50 mm
Surface maxi 12 m².

Moteur Altus pour tube Ø 62 mm

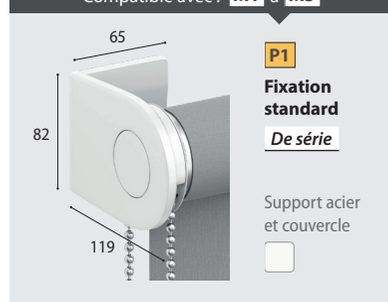
Accessoires de motorisation RTS*

Émet. mural Smooove RTS
Émet. Situo RTS 1 canal
Émet. Situo RTS 5 canaux

2 Les poses

POSE FACE, PLAFOND OU TABLEAU

Compatible avec : **M1 à M5**



P1

Fixation standard
De série

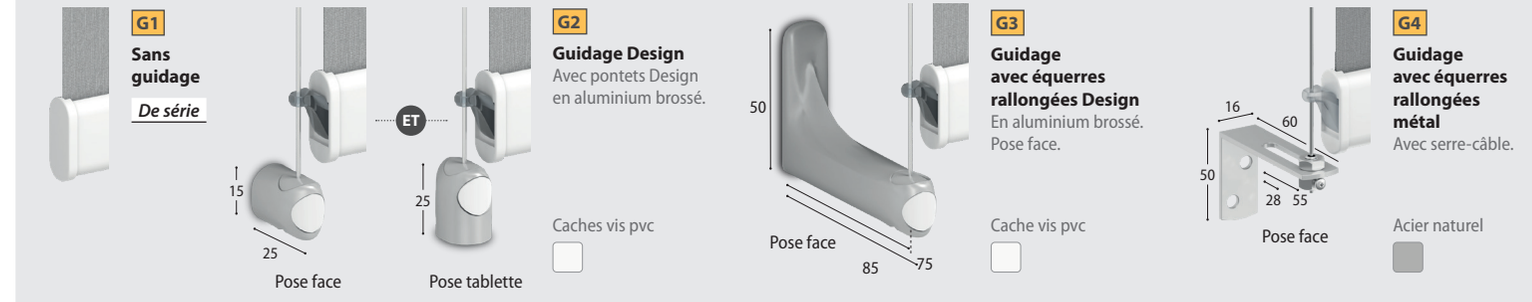
Support acier et couvercle



3 Les guidages

Maintien du store sur l'ouvrant de la fenêtre grâce aux câbles inox latéraux

Compatible : **P1**



G1

Sans guidage
De série

ET

G2

Guidage Design
Avec pontets Design en aluminium brossé.

Caches vis pvc



G3

Guidage avec équerres rallongées Design
En aluminium brossé. Pose face.

Cache vis pvc



G4

Guidage avec équerres rallongées métal
Avec serre-câble.

Acier naturel



4 Les barres de charge *Choisissez un modèle*

Compatible : **G1** à **G4**



B1
Barre de charge rectangulaire apparente
Lg. 13 x ht. 30 mm. En aluminium.

De série



Compatible avec : **G1**

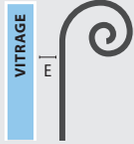


B2
Barre de charge invisible dans fourreau Ø 18 mm
Sauf tissus transparents.
Guidage impossible.

Sans plus value

5 Les autres options

Compatible avec : **Tous**

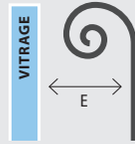


O1
Enroulement intérieur

De série

Tube	Ø 50 mm	Ø 62 mm
E	43 mm	37 mm

Compatible avec : **G1**



O2
Enroulement extérieur
Guidage impossible.

Sans plus value

Tube	Ø 50 mm	Ø 62 mm
E	93 mm	99 mm

Compatible avec : **Tous**



O3
Harmonisation tube Ø 62 mm
Passage tube Ø 50 mm à Ø 62 mm.

Informations techniques

M1 Hauteur maxi 5000 mm.

Chainette sans fin démultipliée.

Ht. 500 – 600 – 700 – 750 – 1000 – 1250 – 1500 – 1750 – 2000 – 2500 – 3000 – 3500 mm.

M2 Moteur filaire : un inverseur par store pour le branchement.

M3 **M4** **M5** Les moteurs sont livrés avec les fins de course réglés.

> **Motorisation tube Ø 50 mm** : surface maxi 12 m².

	Largeur mini	Longueur câble		Tours/min	
		Ø 50 mm	Ø 62 mm	Ø 50 mm	Ø 62 mm
M1 Chainette	800 mm	-	-	-	-
M3 Moteur filaire	800 mm	2,5 ml	2,5 ml	30 tr/min	17 tr/min
M4 Moteur IO	800 mm	2,5 ml	2,5 ml	16 tr/min	32 tr/min
M5 Moteur RTS	800 mm	2,5 ml	3 ml	30 tr/min	17 tr/min

O2 Enroulement extérieur : guidage impossible.

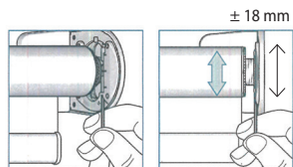
> **Les limites dimensionnelles** sont celles des grilles tarifaires sous réserve des spécificités de chaque toile (voir nuancier).

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

> **Toiles hors gamme** : voir page 29.

> **Toiles Soltis 99 et nocturnes occultant** : largeur maxi 3300 mm. Largeur > 2600 mm : tube Ø 62 mm obligatoire.

Les composants



NIVELEUR (de série)

Permet de corriger les défauts de planéité du mur.

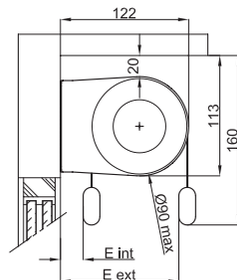


RESSORT DE COMPRESSION

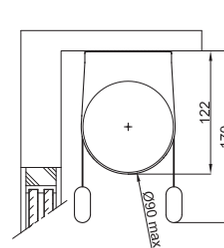
Ressort de compression intégré pour faciliter l'installation.

Encombrement

Pose de face



Pose plafond



Mode de calcul des hauteurs de manœuvre

