
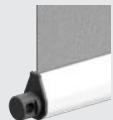


PROSCREEN® INT. COFFRE 57

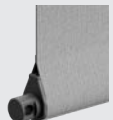
1 Les types *Choisissez un modèle*




T1
Proscreen®
Coulisses lg. 27 x 20 mm en pose tableau
ou lg. 27 x 27,5 mm en pose de face.




Barre de charge apparente 18 x 25 mm
En aluminium.
De série



Barre de charge dans fourreau 18 x 25 mm
En aluminium.
Sans plus value




T2
Proscreen® occultant
Coulisses occultantes 45 x 27,5 mm.



Barre de charge rectangulaire 8 x 33 mm
en aluminium., avec joint et embout pvc pour occultation

2 Les manœuvres *Choisissez un modèle*

Compatible avec : **T1** **T2**



M1
Chaînette PVC
De série

Chaînette

M2
Chaînette métallique



M3
Manivelle
avec fin de course indépendant.
Ht. manivelle : 500, 1000, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1800, 2000, 2200, 2500 ou 2800 mm.
+179,35 €


Manivelle

 **Sortie avec cardan aimanté pour manivelle décrochable**
Sans manivelle
Avec manivelle



M13 NOUVEAU
Motorisation 18 V PowerView® (Génération 3)
Alimentation en option. Lg. 390 mm mini. **+355,79 €**

Accessoires de motorisation*
Alimentation HT 18 V et câble
Émetteur PowerView® 6 canaux (blanc)
avec support mural (blanc)
avec support Pebble® (gris)

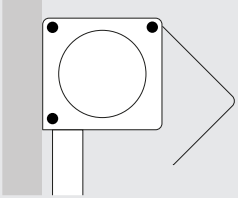


M14 NOUVEAU
Motorisation autonome PowerView® (Génération 3)
Avec batterie Li-Ion rechargeable intégrée au moteur. Lg. 530 mm mini.

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)

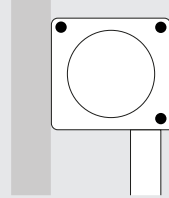
3 Les poses du coffre *Choisissez un modèle*

Compatible avec : **M1 M2 M3 M13 M14**



P1
Pose standard
Ouverture de la façade amovible.
De série

Compatible avec : **M3 M13 M14**



P2
Pose inversée
Sans plus value

4 Les poses des coulisses

POSE TABLEAU
Compatible avec : **P1 P2**



C1
Pose tableau vissée
Coulisses 27 x 20 mm ou 45 x 27,5 mm (occultant).
De série

Perçage des coulisses en pose tableau
Ø 8 mm.

POSE DE FACE
Compatible avec : **P1**



C2
Pose de face vissée
Coulisses 27 x 27,5 mm ou 45 x 27,5 mm (occultant).
Sans plus value


Perçage des coulisses en pose de face
Ø 8 mm.
Caches vis assortis

POSE DE FACE CLIPSÉE
Compatible avec : **P1**



C3
Pose de face clipsée
Coulisses lg. 27 x 27,5 mm avec clips.
Pose facile conçue pour les menuiseries.
Impossible en occultant T2.

POSE DE FACE DÉPORTÉE
Compatible avec : **P1 P2**



C4
Pose face avec supports d'éloignement
Assortis au coloris du mécanisme.
Coulisses lg. 27 x 27,5 mm.
Impossible en occultant T2.
D24 / D37 / D52 / D61
L'unité

PROSCREEN® INT. COFFRE 57

Les poses

Coulisses simples

Pose tableau vissée

Pose de face vissée

Coulisses occultantes

Pose tableau vissée

Pose de face vissée

Pose face déportée

4 tailles : D = déport
24 mm
 37 mm
 52 mm
 61 mm

Hauteur store	Nbre supports / store
1500	4
2500	6

Pose standard Pose inversée

Moteur PowerView®

Les sorties de manœuvres

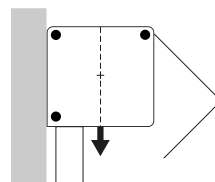
Les barres de charge

Pose face clipsée

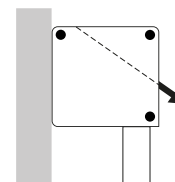


Perçage oblong. Spécialement conçue pour une pose facile sur les menuiseries et surfaces planes.

Application gratuite

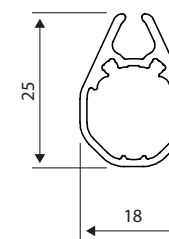


Directe sous caisson en pose standard

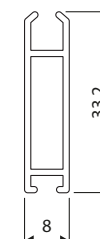


Directe arrière en pose inversée

18 x 25 mm



8 x 33 mm occultante



Informations techniques

M1 M2 Hauteur installation maxi 2800 mm.

M1 M2 M13 M14 Hauteur maxi 2000 mm pour toiles Archi Screen, Esprit Déco cat. 5.

M3 **Manivelle** : tube d'enroulement Ø28 mm, hauteur installation maxi 3900 mm. Au-delà, prévoir un kit rallonge de manivelle (voir pièces détachées)

M13 Moteur 18 V. Lg. 390 mm mini. Transfo 18 V, câble 2 m.



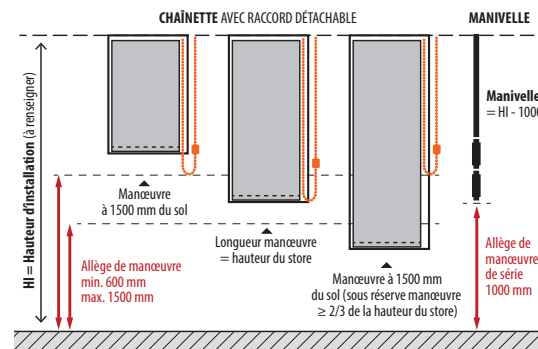
M14 Moteur autonome avec batterie intégrée au moteur. Autonomie moyenne 500 cycles avant rechargement. Compatible smartphone ou tablette avec l'application PowerView® (Apple ou Android). Lg. 530 mm mini.

C3 C4 Impossible avec le Proscreen® occultant.

> **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 ± 0,5 %. Tolérance d'équerrage ± 2 mm.

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.