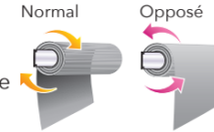




TYPE D'ENROULEMENT

Tube d'enroulement

Diamètre : 43, 56
En aluminium,
avec mécanisme
de manœuvre intégrée

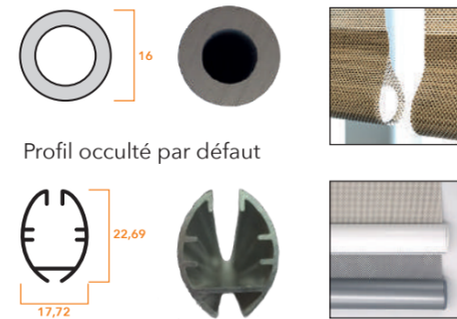


Toile

Screen (fibre de verre + PVC)
Polyscreen (polyester + PVC)
Lin, Coton, Polyester, Fibre de Verre
Diffusante, tamisante ou opaque
Fixée sur le tube par macaron coulissant

Barre de charge

Tube en acier profilé, traité et laqué



Profil occulté par défaut

Profil visible sur demande

Manœuvre

Chaînette : en PVC par défaut
ou métallique renforcé

Manivelle * : fixe ou démontable

Motorisation * : filaire ou radio
Insérée dans le tube d'enroulement
- Moteur 220 V filaire
- Moteur 220 V radio

GUIDAGE PAR CÂBLE *

G1

Via un câble en acier, guide le store
sur toute sa hauteur.
Idéal pour les fenêtres oscillo-
battantes et ouvrantes à la française.

Non compatible avec une
fixation déportée.

Support serre câble en U métal
Permet la pose en applique et tablette
(livré par défaut)

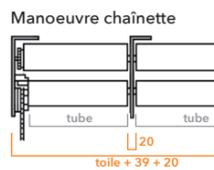
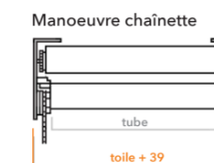
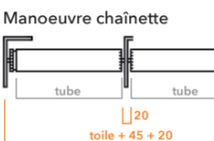
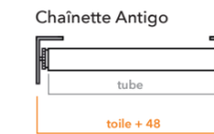
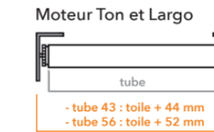
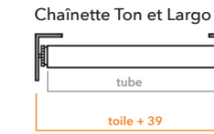
Support serre câble Equerre plexi
Permet la pose en applique et tablette

Support serre câble pontet plexi
Pose sur tablette

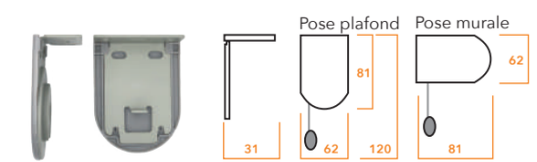
* Options soumises à plus-value. Les descriptifs techniques
peuvent être modifiés en fonction de l'évolution des
produits.

DIMENSIONS HORS TOUT ET TYPE DE FIXATIONS

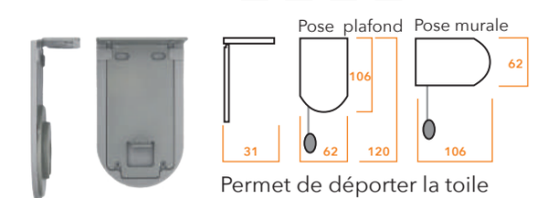
Toile + Supports



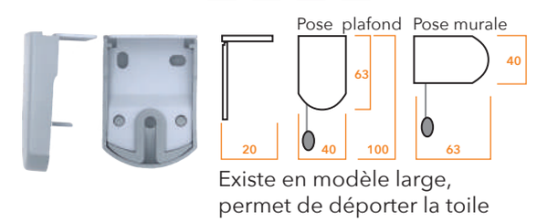
Support Ton



Support Largo Ton



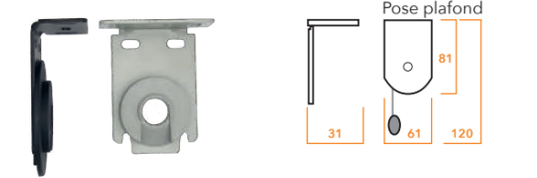
Support Antigo



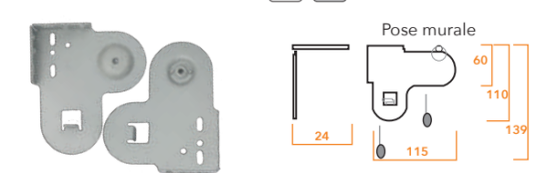
Support Manivelle Ton



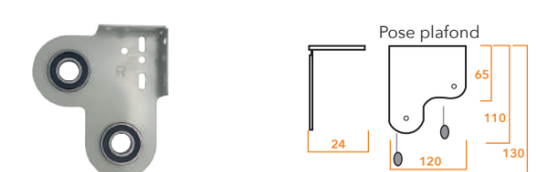
Support Intermédiaire Ton et Largo



Support Double store



Support Intermédiaire Double store



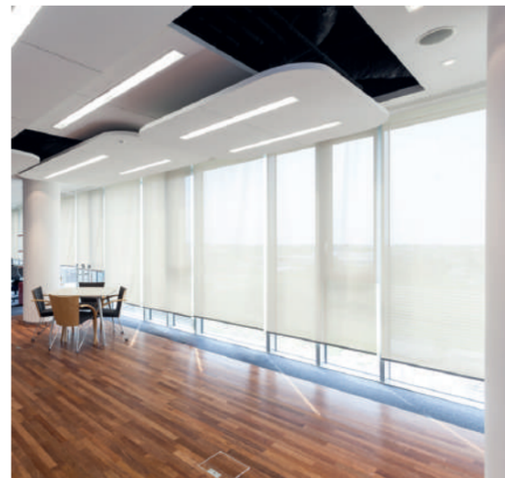
Le **store enrouleur** fabriqué sur mesure et parfaitement indiqué pour occulter ou tamiser la lumière et ses performances de protection solaire répondent pleinement aux exigences des architectes et professionnels du bâtiment.

D'une grande simplicité de fonctionnalité, il est la solution idéale pour couvrir les ouvrants standards comme les grandes surfaces. Stores Equinoxe propose différents tissus ignifugés polyscreen, screen, déclinés dans une large gamme de coloris.

Le store enrouleur Stores Equinoxe se compose de mécanismes résistants et fiables adaptés aux multiples configurations de dimensions. Il se décline à chaînette, manivelle ou motorisation, et ses options permettent de répondre aux diverses contraintes techniques et pratiques.

LES POINTS FORTS

- Encombrement réduit
- Large choix de toiles tamisantes à 100% opaques
- Manœuvre souple et plus fluide grâce à un système d'aide à la remontée
- Diversité de manœuvre et de guidages
- Impression logo possible (voir ENROULEUR PRINT)



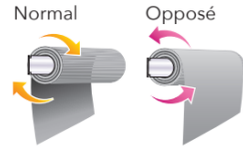
STORE ENROULEUR MAXI



TYPE D'ENROULEMENT

Tube d'enroulement

Diamètre : 56, 61 ou 70
En aluminium, avec mécanisme de manœuvre intégrée



Toile

Screen (fibre de verre + PVC)
Polyscreen (polyester + PVC)
Lin, Coton, Polyester, Fibre de Verre
Diffusante, tamisante ou opaque

Barre de charge

Tube en acier profilé, traité et laqué



Profil occulté par défaut



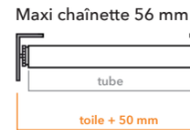
Profil visible sous demande

Manœuvre

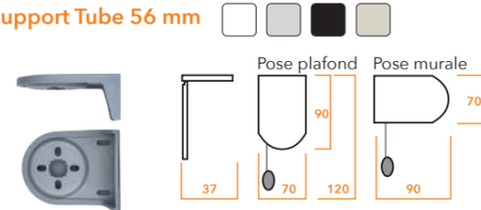
Chaînette : métallique renforcé
Manivelle * : fixe ou démontable
Motorisation * : filaire ou radio

DIMENSIONS HORS TOUT ET TYPE DE FIXATIONS

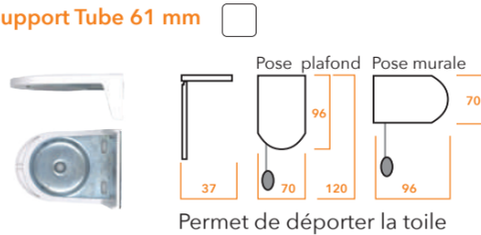
Toile + Supports



Support Tube 56 mm



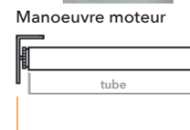
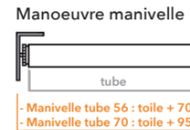
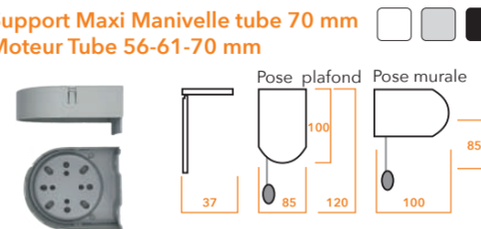
Support Tube 61 mm



Support Maxi Manivelle Tube 56 mm



Support Maxi Manivelle tube 70 mm Moteur Tube 56-61-70 mm



GUIDAGE PAR CÂBLE * : via un câble en acier, guide le store sur toute sa hauteur

G11 = 1 mm de diamètre

- Support serre câble U en métal
Pose en applique et tablette (livré par défaut)
- Support serre câble Equerre plexi
Pose en applique et tablette
- Support serre câble pontet transparent
Pose en applique et tablette



G13 = 3 mm de diamètre

hauteur maxi : 4000 mm
Utilisation intérieure ou extérieure (voir détails p 19)

STORE ENROULEUR DOUBLE COFFRE

IDEAL Pour les puits de lumières

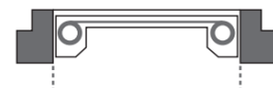


Position horizontale, verticale ou inclinée

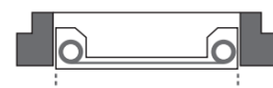


Installations intérieures ou extérieures
2 configurations de pose :

Pose Normale



Pose Opposée



Pour plus de détails, nous contacter.

COMPOSANT STORE

Coffre

Boîtier en aluminium coloris standard
RAL 9010 (blanc) - RAL 9011 (noir) -
RAL 1015 (beige)
Laquage RAL possible
Tube d'enroulement aluminium

Toile

Screen (fibre de verre + PVC)
Polyscreen (polyester + PVC)
Lin, Coton, Polyester, Fibre de Verre.
Diffusante, tamisante ou opaque

Barre de charge

En acier profilé, traité et laqué
- Store sans coulisses latérales
Profil occulté (par défaut) ou profil visible (voir détails p18)
- Store avec coulisses latérales
Profil plat équipé de joint brosse ou profil rond en fonction des coulisses

Manœuvre

Chaînette : en PVC par défaut ou métallique renforcée
Manivelle * : fixe ou démontable
Motorisation * : filaire ou radio

GUIDAGE PAR CÂBLE *

Via un câble en acier, guide le store sur toute sa hauteur.
Non compatible avec une fixation déportée.

G11 : hauteur maxi : 2500 mm

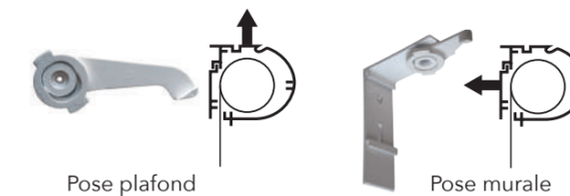
Utilisation intérieure (voir détails p18)

G13 : hauteur maxi : 4000 mm

Utilisation intérieure ou extérieure
Pose en applique ou en tableau
Support déterminé en fonction de l'usage et de la dimension du store

TYPE DE FIXATIONS

Dimension support adaptée à la taille du coffre



* Options soumises à plus-value. Les descriptifs techniques peuvent être modifiés en fonction de l'évolution des produits.



STORE ENROULEUR COFFRE

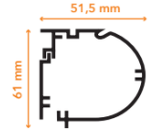
TYPE DE COFFRE : coloris



Le modèle du coffre est défini par notre service technique.
En fonction des dimensions du store et de l'épaisseur toile.

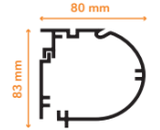
Coffre CR 50

Manœuvre : chaînette
Dimension L X H : 53 x 61 mm
Largeur maximale : 1500 mm



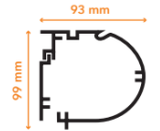
Coffre CR 77

Manœuvre : chaînette, manivelle ou motorisation
Dimension L X H : 80 x 83 mm
Largeur maximale : 2200 mm



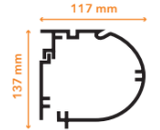
Coffre CR 90

Manœuvre : chaînette, manivelle ou motorisation
Dimension L X H : 93 x 99 mm
Largeur maximale : 3500 mm



Coffre CR 110

Manœuvre : manivelle ou motorisation
Dimension L X H : 117 x 137 mm



TYPE DE COULISSE : coloris



Coulisse de guidage semi-occultante (pose tableau)

La toile est maintenue hors de la coulisse



Coulisse U G2220 : utilisation extérieure



Coulisse G3165 : utilisation intérieure et extérieure

Coulisse occultante / opaque (pose tableau)

La toile est maintenue dans la coulisse



Coulisse G8024 : utilisation intérieure et extérieure



Coulisse G5025 : utilisation extérieure

Coulisse occultante / opaque (pose frontale)



Coulisse G9054 : utilisation intérieure



Coulisse G9053 : utilisation frontale