

STORE À ENROULEMENT



Store à Enroulement à manoeuvre

à chaînette

Très simple d'utilisation, c'est le store à enroulement le plus utilisé.

<u>Attention</u>: il n'est pas adapté aux ouvertures inclinées type "fenêtre de toiture" ou aux ouvertures horizontales type "puits de lumière".



Store à Enroulement à mini-coffre aluminium Guidage par câbles

Destiné plus particulièrement à être posé en applique sur des battants de fenêtre ou de porte, le store à enroulement avec mini-coffre (54x59 mm) en aluminium (coloris blanc; autres coloris à la demande) peut être guidé grâce à des câbles .Il reste ainsi solidaire de la menuiserie en mouvement.



Store à Enroulement à mini-coffre aluminium

Guidage par coulisses



Utilisé avec un tissu occultant, les coulisses latérales associées au coffre de 54x59 mm) sont un élément d'occultation efficace pour obscurcir une pièce.
Grace aux opercules qui peuvent être montés en bordure de tissu, ce store doté de coulisses et d'un tissu opaque arrête 100% de la lumière.

LES STORES À ENROULEMENT

Le store à enroulement (ou Rollo) a des largeurs maximales et hauteurs maximales. Ces contraintes sont liées à la structure du store et au type de tissu utilisé. Au delà de certaines dimensions, le store à enroulement devient Grande Largeur (Voir tableau ci-contre et page suivante).

Le store à enroulement traditionnel à tube de 25 ou 32mm se manoeuvre par chaînette.

Le store à enroulement Grande Largeur se manoeuvre par chaînette, treuil/manivelle ou moteur 220v. (Voir page suivante)

somfy

Cotes en

0 à 1800

1801 à

2601 à

Profilé à coffre

arrondi

cotes du

0 à 1900

Rollo

traditionnel

Rollo

traditionnel

Rollo Grande

Largeur

Fabrication	Française
i abricanon	i runçuise

1901 à 2500

Rollo

traditionnel

Rollo Grande

Largeur

Rollo Grande

Largeur

2501 à 4000

Rollo Grande

Largeur

Rollo Grande

Largeur

Rollo Grande

Largeur

sur mesure

Manoeuvre à chaînette

Manoeuvre par chaînette.

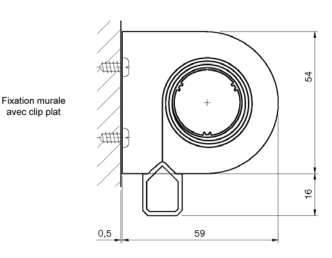
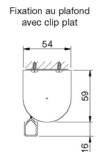
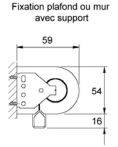


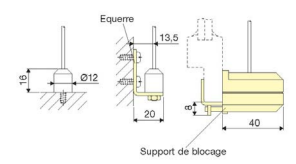
Schéma et cotes du store à enroulement



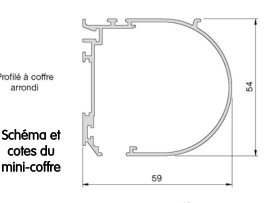
TISSUS

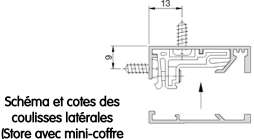






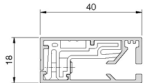
Principe du guidage par câbles





en partie haute)

Le store enroulement peut être équipé de différents tissus et en différents grammages : filtrants, diffusants, screen ou occultants en différents coloris avec classement anti-feu M1 pour les établissements accueillant du public.

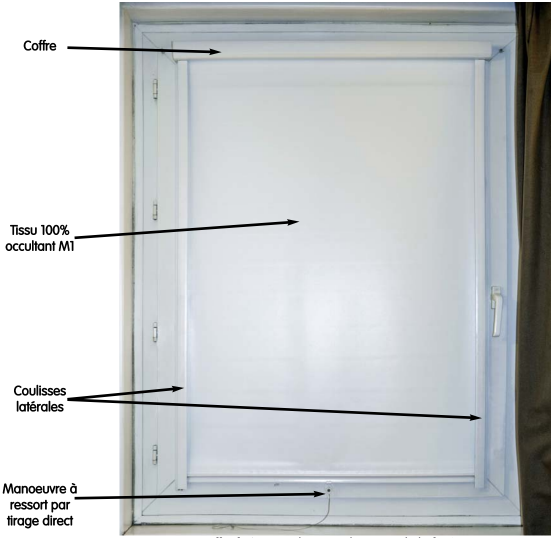




STORE À ENROULEMENT

LE STORE À ENROULEMENT À COFFRE ET COULISSES LATÉRALES

Le store à enroulement peut être équipé d'un coffre en partie haute et de coulisses latérales avec un tissu 100% occultant antifeu M1 avec manoeuvre à chaînette.



Coffre fixé en applique sur l'ouvrant de la fenêtre

Cotes en mm	0 à 1900	1901 à 2500	2501 à 2800	2801 à 4000
0 à 1800	Rollo traditionnel à chaînette	Rollo traditionnel à chaînette	Rollo Grande Largeur à chaînette, manivelle ou moteur	Rollo Grande Largeur à manivelle ou moteur
1801 à 2600	Rollo traditionnel à chaînette		Rollo Grande Largeur à chaînette, manivelle ou moteur	Rollo Grande Largeur à manivelle ou moteur
2601 à 3000		Rollo Grande Largeur à chaînette, manivelle ou moteur	Rollo Grande Largeur à chaînette, manivelle ou moteur	Rollo Grande Largeur à manivelle ou moteur
3001 à 4000	Rollo Grande Largeur à manivelle ou moteur	Rollo Grande Largeur à manivelle ou moteur	Rollo Grande Largeur à manivelle ou moteur	Rollo Grande Largeur à manivelle ou moteur

Tableau récapitulatif des différents stores à enroulement en fonction des cotes maximales avec leurs systèmes de manoeuvre (Chaînette, manivelle, moteur)

STORE À ENROULEMENT

1- Cache

STORE À ENROULEMENT GRANDE LARGEUR

Le store à enroulement Grande Largeur est spécifiquement conçu pour de grandes ouvertures (Voir tableau).

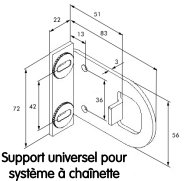
Il a les mêmes fonctionnalités que le store à enroulement traditionnel, sauf son tube d'enroulement qui est d'une dimension plus importante (43mm ou 65mm) ainsi que des composants adaptés à ces dimensions.

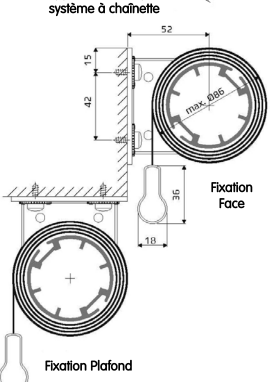
Le Store à enroulement Grande Largeur permet en complément de la manoeuvre à chaînette d'avoir une manoeuvre par treuil avec manivelle ou moteur 220v. Il peut aussi être guidé par câbles.

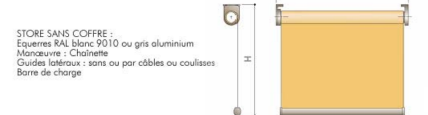
Cotes en mm	0 à 1900	1901 à 2500	2501 à 4000
0 à 1800	Rollo	Rollo	Rollo Grande
	traditionnel	traditionnel	Largeur
1801 à	Rollo	Rollo Grande	Rollo Grande
2600	traditionnel	Largeur	Largeur
2601 à	Rollo Grande	Rollo Grande	Rollo Grande
4000	Largeur	Largeur	Largeur

Manoeuvre à chaînette

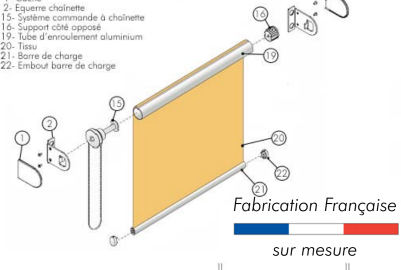
Le Store à enroulement Grande Largeur à manoeuvre par chaînette permet une largeur maximale de 4000mm. Il a un tube d'enroulement de 43mm.

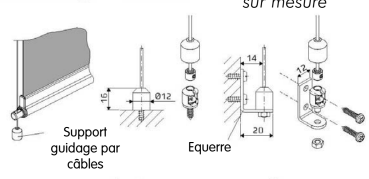






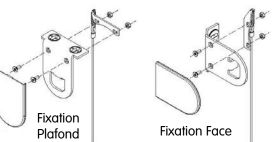
Equerres et cotes pour stores enroulement Large à Tube de 43mm





TISSUS

Le store enroulement peut être équipé de différents tissus : filtrants, diffusants, screen ou occultants en différents coloris avec classement anti-feu M1 pour les établissements accueillant du public.



Guidage

par

câbles

ENROULEMENT STOREÀ

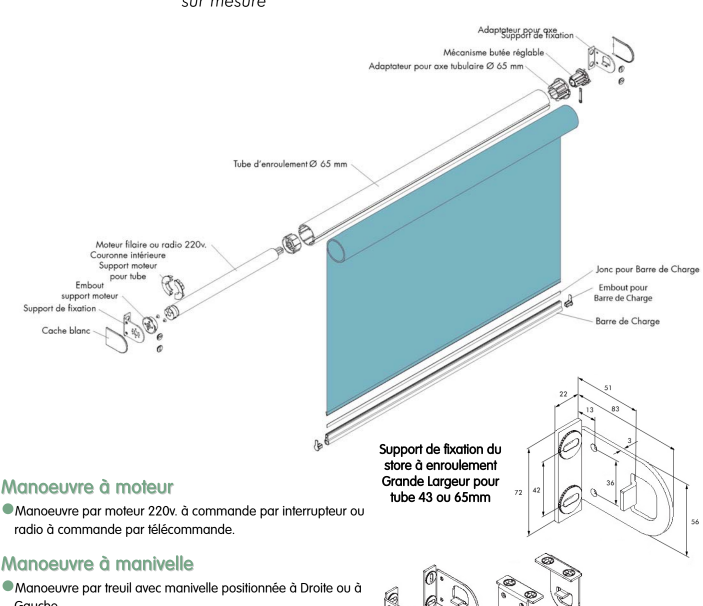
STORE À ENROULEMENT GRANDE LARGEUR

Le store à enroulement Grande Largeur à manoeuvre à moteur 220v. ou manivelle est doté de tube d'enroulement de 43mm ou 65mm et des composants adaptés à cette dimension.

Il peut aussi être guidé par câbles.



Cotes en mm	0 à 1900	1901 à 2500	2501 à 4000
0 à 1800	Rollo	Rollo	Rollo Grande
	traditionnel	traditionnel	Largeur
1801 à	Rollo	Rollo Grande	Rollo Grande
2600	traditionnel	Largeur	Largeur
2601 à	Rollo Grande	Rollo Grande	Rollo Grande
4000	Largeur	Largeur	Largeur



radio à commande par télécommande.

Gauche.

TISSUS

Le store enroulement peut être équipé de différents tissus : filtrants, diffusants, screen ou occultants en différents coloris avec classement anti-feu M1 pour les établissements accueillant du public.

