



# FICHE TECHNIQUE

## Store Enrouleur Optima M



## Points forts

### 1/ Store motorisé pour grandes baies

Une protection solaire électrique pour habiller les grandes surfaces vitrées. D'un clic sur la télécommande, vous descendez le store à la hauteur désirée.

### 2/ Style épuré pour intérieur design

Des caches aux formes droites, un simple tube d'enroulement dans lequel est logé le moteur, un choix de tissus contemporains.

### 3/ Sur mesure et made in France

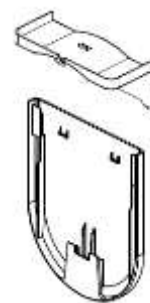
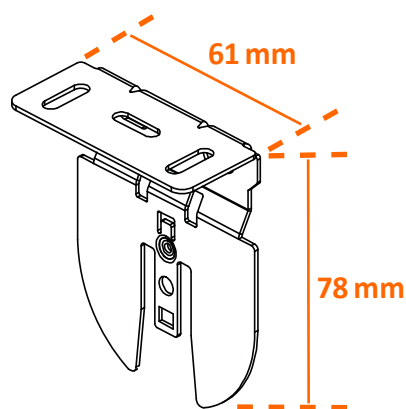
Fabriqué à vos dimensions, sur mesure, ce store est un must du savoir-faire français.

## Caractéristiques

<b>Largeur</b>	SUR MESURE de 50 cm à 250 cm
<b>Hauteur</b>	SUR MESURE de 60 cm à 350 cm
<b>Encombrement replié</b>	De 10,1 à 11,8 cm (selon type de pose)
<b>Nombre Supports</b>	2 aux extrémités
<b>Matériau supports</b>	Acier
<b>Coloris supports</b>	Blanc, gris alu, gris anthracite ou noir
<b>Tissus</b>	Tissus tamisants, occultants ou transparents
<b>Nombre coloris</b>	+ 128 coloris au choix
<b>Barre de lestage</b>	Oui – Apparente (aluminium laqué)
<b>Mancœuvre</b>	Chaînette ou Moteur filaire, radio ou batterie (sans câblage)
<b>Fixation</b>	De face, au plafond ou en baie (entre murs)
<b>Option</b>	Guidage par câbles
<b>Garantie</b>	2 ans / 5 ans pour la version moteur
<b>Marque</b>	Franciaflex (France)

# Mécanisme et supports

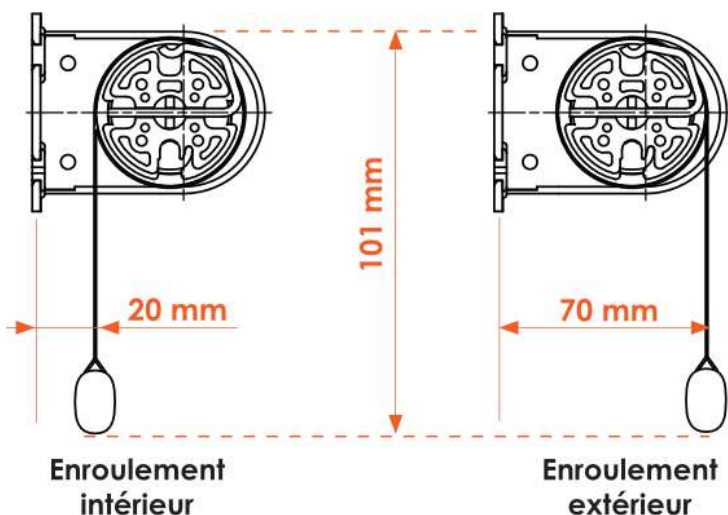
## Supports de pose



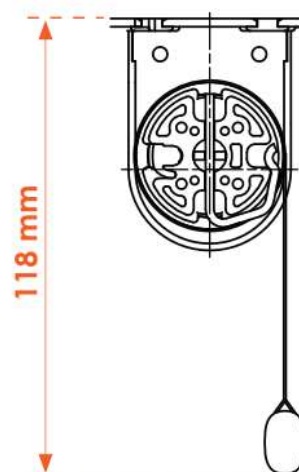
Cache support

## Fixation / encombrement

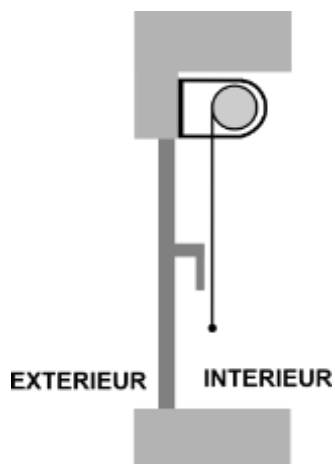
Pose de face



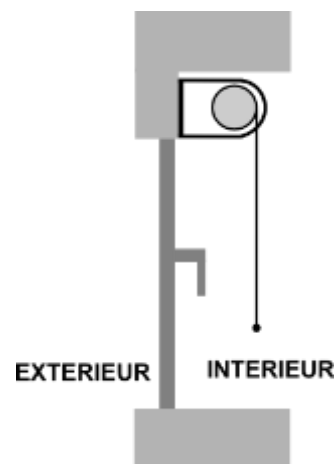
Pose plafond



## Sens d'enroulement

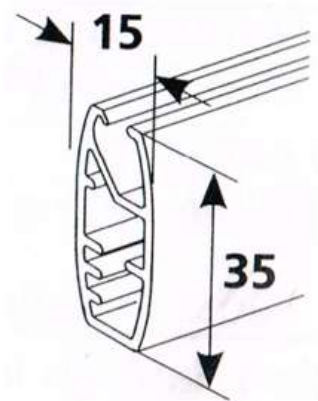


Tissu Proche de la vitre (Enroulement intérieur)



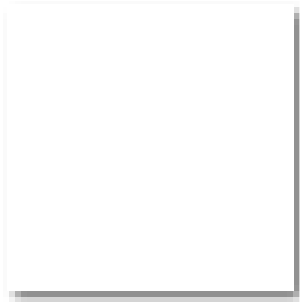
Tissu éloigné de la vitre (Enroulement extérieur)

## Barre de lestage

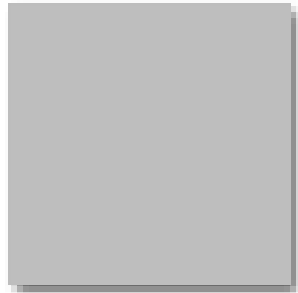


Barre de lestage en acier insérée dans le tissu ou apparente au choix.

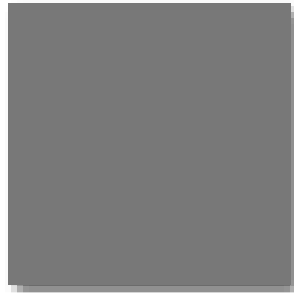
## Coloris des supports



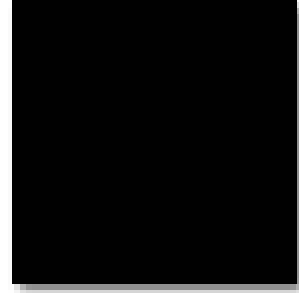
Blanc



Gris alu



Gris Anthracite



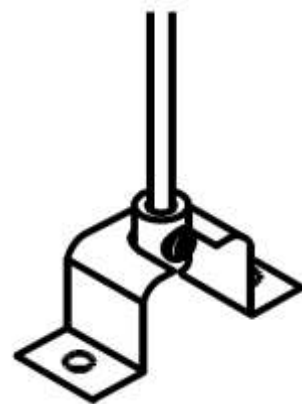
Noir

## Guidage (option)

Cette option est utile pour maintenir la toile contre la fenêtre.  
Impossible en pose face et enroulement extérieur.



Guidage par câbles avec équerres



Guidage par câbles posés au sol

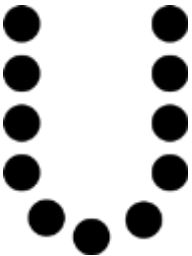
## Les Tissus .....



128 tissus au choix. Vous pourrez choisir parmi des tissus tamisants, transparents ou occultants.

## Les manœuvres .....

### Chaînette

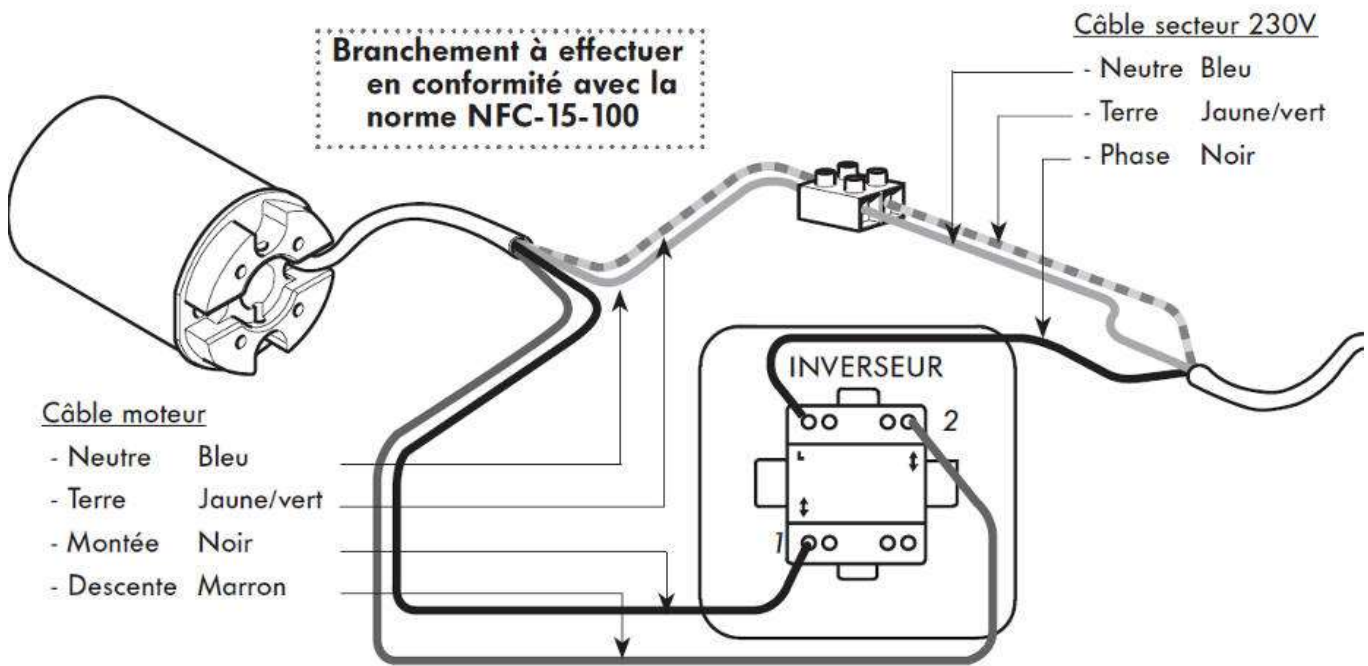


La chaînette est constituée de petites billes plastiques. Possibilité de chaînette métal.

### Moteur filaire avec inverseur



Le moteur est réglé en usine. Branchez le moteur au secteur et l'interrupteur.



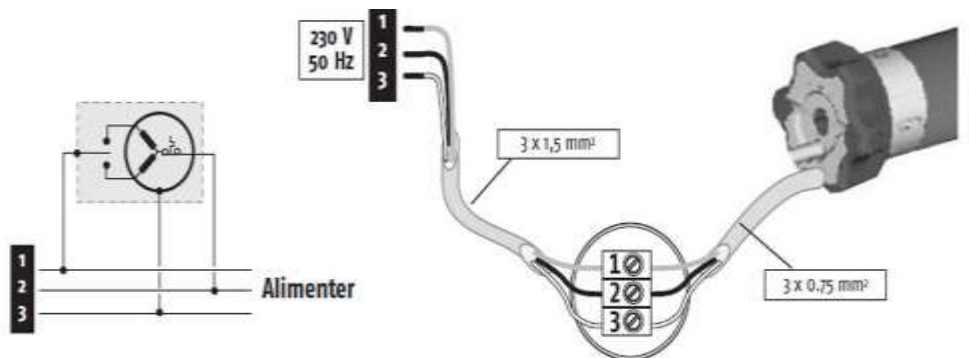
- Si le sens de rotation ne correspond pas à l'indication donnée par l'inverseur :  
Permuter les fils marron et noir du câble d'alimentation moteur (1 et 2)

## Moteur radio avec télécommande



D'un clic sur la télécommande, vous commandez votre store. La commande radio est idéale pour piloter plusieurs stores en même temps. Intéressant aussi pour limiter les câblages.  
Marque Well'com (moteur garanti 5 ans).

230 V / 50 Hz		
1	phase	Marron
2	neutre	Bleu
3	terre	Vert-jaune



## Moteur Batterie sans câblage

Le moteur à batterie sans câblage ne nécessite aucun branchement électrique, ni même de goulottes à poser. Une batterie au lithium est intégrée au moteur. A l'aide de la télécommande, vous manœuvrez le store et l'arrêtez à la hauteur désirée. Les fins de course haute et basse sont réglables à partir de la télécommande.

La batterie a une autonomie de 6 mois environ. Pour la recharger, rien de plus simple : pluggez au moteur le câble USB/Micro USB fourni (longueur 3m) et branchez-le à une prise électrique durant la nuit.





**ATTENTION** : prise secteur non fournie.

Ce moteur dispose d'un manœuvre de secours en cas de perte de télécommande.

**ATTENTION** : Manœuvre possible avec un store de largeur compris entre 60 et 240 cm, et une hauteur maximum de 250cm.

## La Tydom



La box Tydom permet d'utiliser un smartphone ou une tablette pour piloter et programmer à distance vos volets roulants, vos stores et beaucoup d'autres équipements de grandes marques... (DeLonghi, Mitsubishi, etc...)

Vous avez également la possibilité de piloter vos équipements via l'assistant Google home ou Alexa d'Amazon.

### Nombreuses possibilités :

- Agir sur la position des volets roulants et stores (32 récepteurs)
- Créer jusqu'à 16 scénarios pour simplifier les gestes du quotidien (ex : Je pars de ma maison : tous mes éclairages s'éteignent, mes volets se ferment, mon alarme est activée)
- Retour d'information en temps réel
- Application personnalisable avec une bibliothèque d'icônes ou directement avec des photos des pièces de la maison