

# Stores enrouleurs RolloTMax



Protéger, décorer, occulter  
**Enrouler**  
Réfléter, optimiser, tamiser

**NOUVEAU !**  
**COLORIS NOIR**  
**DIMENSIONS MAXI 4 M**

## Fiche technique

- Tube d'enroulement en aluminium, diamètre adapté au support et aux dimensions du store.
- Profil d'écartement en aluminium livré monté en option (avec clips de fixation). Coloris assorti aux supports.
- **NOUVEAU !** Barre de charge ronde en aluminium, **laquée noir** (RAL 9011), blanc (RAL 9010), ou anodisée naturel avec embouts assortis.
- Supports de fixation assortis au coloris de la barre de charge.
- Caches de support en PVC assortis (supports n° 1 uniquement).
- Guidage en option perlon ou acier monté sur équerre ou pontet (non compatible avec la manœuvre à ressort régulé).
- Guidage coulisses aluminium en C (option).

À noter : Suivant l'évolution de nos produits, le descriptif peut être modifié.

## Manœuvre

- Manœuvre standard : à chaînette PVC, à droite ou à gauche, coloris assorti aux supports.
- Manœuvres optionnelles :
  - À ressort automatique régulé avec profil d'écartement blanc.
  - À treuil et manivelle (monocommande), sortie sous le tube à gauche ou à droite, coloris assorti aux supports (limiteur de fin de course basse intégré au mécanisme).
  - Motorisation 220 V.
- Groupage optimisé de plusieurs stores : nous consulter.

## Pose

- De face ou en plafond par vissage des supports.
- De face ou en plafond par clipsage du profil d'écartement (en option).
- Déportée sur équerres n° 1 ou n° 2 (en option).

Notice de pose



## Limites dimensionnelles selon la manœuvre

Dimensions maximales théoriques susceptibles de varier selon le tissu choisi, voir pages 117 et 118.

|                 | Chaînette           | Treuil              | Ressort            | 220 V <sup>(3)</sup> | IO                  |
|-----------------|---------------------|---------------------|--------------------|----------------------|---------------------|
| <b>L mini :</b> | 400                 | 400                 | 870                | 600                  | 700                 |
| <b>L maxi :</b> | 2500 <sup>(1)</sup> | 3500 <sup>(1)</sup> | 1800               | 4000 <sup>(2)</sup>  | 4000 <sup>(2)</sup> |
| <b>H maxi :</b> | 4000                | 4000                | 2000               | 4000                 | 4000                |
| <b>S maxi :</b> | 7 m <sup>2</sup>    | 12 m <sup>2</sup>   | 3,6 m <sup>2</sup> | 16 m <sup>2</sup>    | 16 m <sup>2</sup>   |

(1) 2000 avec profil d'écartement

(2) 2500 avec profil d'écartement

(3) Prévoir profil d'écartement si support 1.

## Tolérances de fabrication (hors tissu)

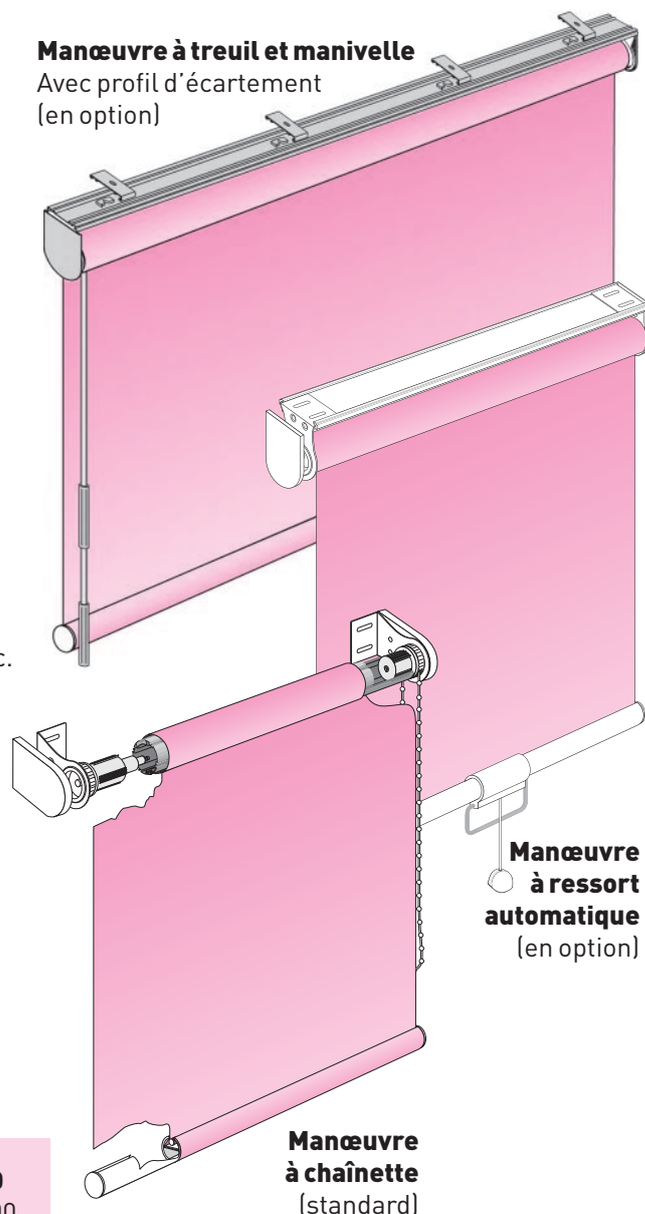
L ≤ 2000 : ± 2 mm      L > 2000 : ± 4 mm  
H ≤ 2000 : ± 5 mm      H > 2000 : ± 8 mm

## Limites dimensionnelles

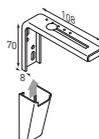
Selon le tissu voir p. 117-118

## Manœuvre à treuil et manivelle

Avec profil d'écartement (en option)

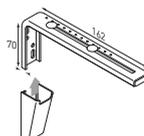


## Équerres de déport



### Équerre réglable n° 1

avec enjoliveur  
Saillie réglable de 50 à 120 mm  
Naturel, blanc, gris ou noir



### Équerre réglable n° 2

avec enjoliveur  
Saillie réglable de 80 à 210 mm  
Naturel, blanc, gris ou noir



**Prise de mesures**

**Largeur de commande :** Largeur hors-tout

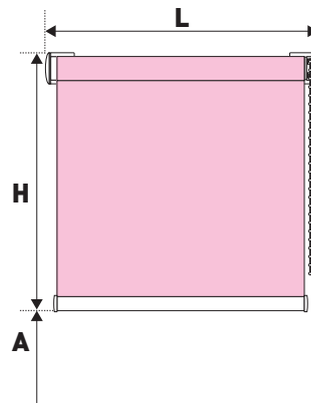
**Hauteur de commande :** Hauteur hors-tout

**Hauteur d'allège :** Hauteur du bas du store au sol  
(pour avoir la manœuvre à bonne portée)

Par défaut, le RolloTMax est livré avec supports optimisés.

Dans le cas d'une commande de plusieurs RolloTMax, possibilité d'homogénéiser les supports (à préciser sur le bon de commande). Dans le cas d'une suite de chantier, penser à préciser le n° de support désiré et son coloris.

Homogénéisation des tubes d'enroulement : nous consulter.



**Encombrement selon la manœuvre et le support**

■ Disponible ■ Non disponible

| Manœuvre                  |                          | Support         |                   |    |    |     | Largeur de la toile centrée par rapport au mécanisme* |  |
|---------------------------|--------------------------|-----------------|-------------------|----|----|-----|---|--|
|                           |                          | 1               | 2                 | 3  | 4  | 5   |   |  |
| Chaînette                 |                          | ■               | ■                 | ■  | ■  | ■   | L - 48 <sup>[1]</sup>                                 |  |
| Treuil                    | L ≤ 3000                 | ■               | ■                 | ■  | ■  | ■   | L - 64  |  |
|                           | 3000 < L ≤ 3500          | ■               | ■                 | ■  | ■  | ■   | L - 72  |  |
|                           | Largeur > 3500           | ■               | ■                 | ■  | ■  | ■   | L - 81  |  |
| Motorisation 220 V        | Avec profil d'écartement |                 | ■                 | ■  | ■  | ■   | L - 56  |  |
|                           | Sans profil d'écartement | L ≤ 3000        | ■                 | ■  | ■  | ■   | L - 86  |  |
|                           |                          | 3000 < L ≤ 3500 | ■                 | ■  | ■  | ■   | L - 96  |  |
|                           |                          | L > 3500        | ■                 | ■  | ■  | ■   | L - 102   |  |
| Ressort réglé             |                          | ■               | ■                 | ■  | ■  | ■   | L - 20  |  |
| Motorisation IO           | 3000 < L ≤ 3500          |                 | ■                 | ■  | ■  | ■   | L - 96  |  |
|                           | L > 3500                 |                 | ■                 | ■  | ■  | ■   | L - 102   |  |
| Encombrement des supports |                          | a (mm)          | 58                | 66 | 70 | 80  | 100   |  |
|                           |                          | b (mm)          | 75 <sup>[2]</sup> | 80 | 92 | 100 | 130   |  |

[1] 56 mm avec guidage coulisses.

[2] 78 mm avec profil d'écartement.

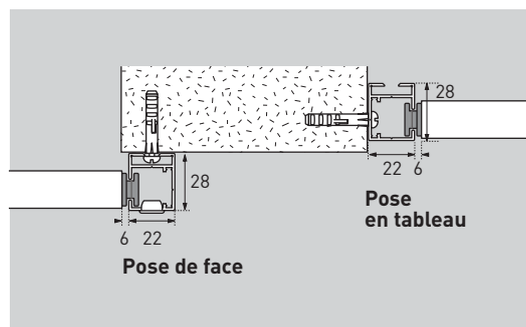
\* Optimisation du recouvrement du tube d'enroulement : nous consulter.

**NOUVEAU!**  
**BARRE DE CHARGE INVISIBLE**

Pour les manœuvres à chaînette, à treuil et motorisée, la barre de charge du RolloTMax est glissée dans un fourreau sauf pour les gammes de tissu suivantes : Danube, Hongrie, Karellis mat et nacré, Montgolfier, Pays de Galles, Pologne, Nobel, Roumanie et Volga.

Dans le cas où le fourreau n'est pas disponible, la barre de charge est apparente et le guidage par coulisses incompatible.

**Encombrement des coulisses**





# Limites dimensionnelles

Gammes présentées par ordre alphabétique



# Stores enrouleurs RolloTMax

Support 1\*

Supports 2, 3, 4 ou 5

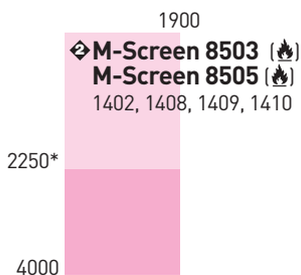


Confection spéciale

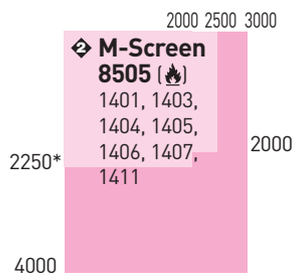
\* Possibilité supports 2, 3, 4 ou 5 sur demande (supports homogénéisés).  
Par défaut, le RolloTMax est livré avec supports optimisés.

Assemblage par  
soudure horizontale

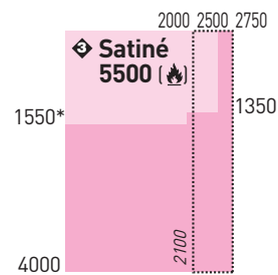
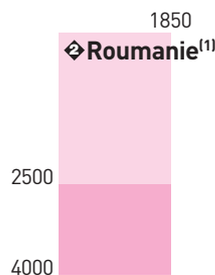
Délai et plus-value



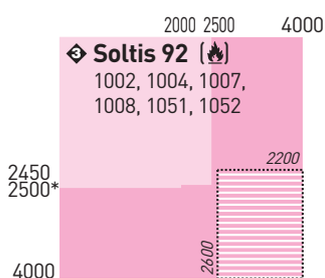
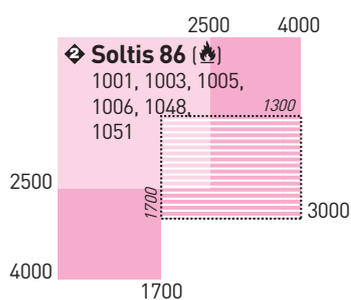
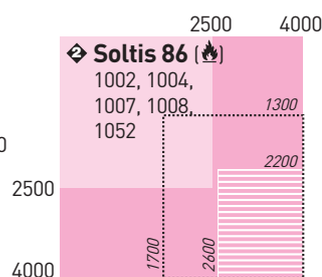
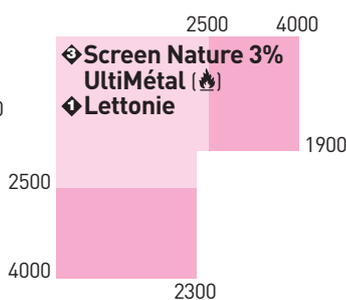
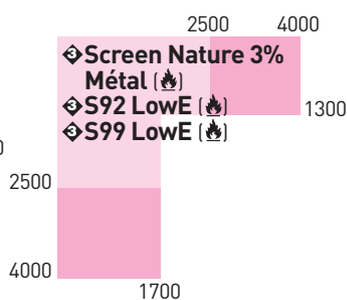
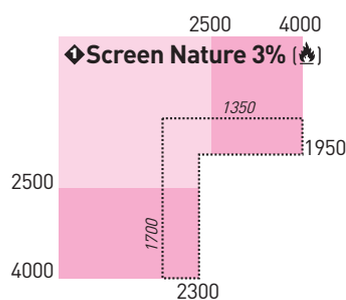
(\* 2000 avec motor. 220 V)



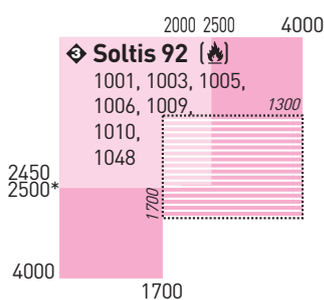
(\* 2000 avec motor. 220 V)



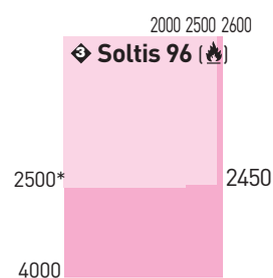
(\* 1350 avec motor. 220 V)



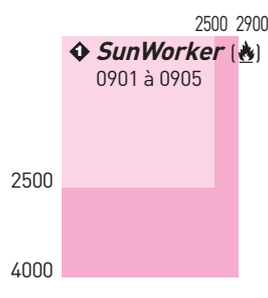
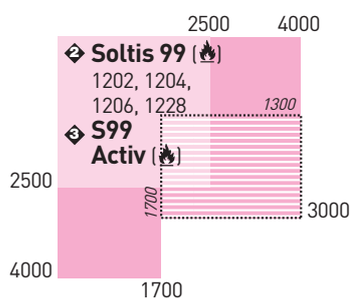
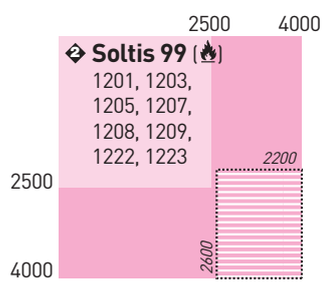
(\* 2450 avec motor. 220 V)



(\* 2450 avec motor. 220 V)



(\* 2450 avec motor. 220 V)



(1) Guidage par coulisses impossible.