



Descriptif technique

- Tablier en aluminium laqué
- Lames de 25mm de large et 18/100^{ème} d'épaisseur
- Coffre d'une section de 25mm x 25mm en acier laqué
- Lame finale en C en acier laqué, section 19x10mm
- Cordons et échelles en fil de polyester

Les limites dimensionnelles

Manœuvre	Largeur mini	Largeur maxi	Hauteur maxi	Surface maxi
Cordons de levage et tige d'orientation	300mm	2500mm	2500mm	5.20M ²
Top Control	450mm	1800mm	1800mm	3.25M ²

Conseil pratique :

Pour un fonctionnement optimal, la hauteur du store ne doit pas être trois fois supérieure à sa largeur.

La quincaillerie

La quincaillerie nécessaire à la pose n'est pas fournie, reportez-vous au tableau ci-dessous pour choisir la bonne fixation.

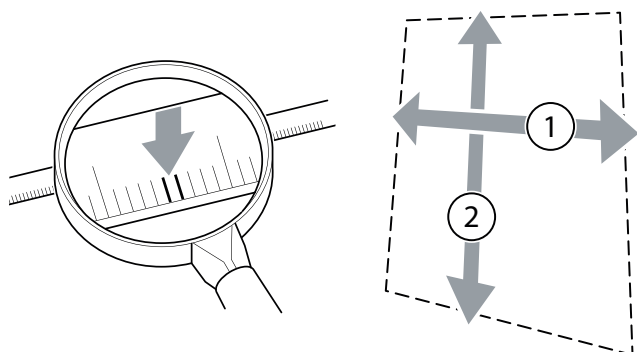
	Bois	PVC	ALU	Placo	Brique	Béton
Vis à bois	●	●				
Vis auto-taraudeuse			●			
Cheville à placo				●		
Cheville nylon					●	●

La prise de dimensions

Les dimensions sont comprises « hors tout », ce sont donc les dimensions extérieures qui sont prises en compte, en largeur comme en hauteur.

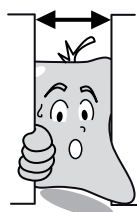
Vous recevrez le store aux dimensions que vous nous aurez communiquées après avoir pris le soin de calculer les jeux ou recouvrements nécessaires.

Les tolérances de fabrication sont de +/- 2 millimètres.



Les dimensions sont toujours exprimées en millimètres.

La première valeur est la largeur, la seconde la hauteur (Largeur x Hauteur).

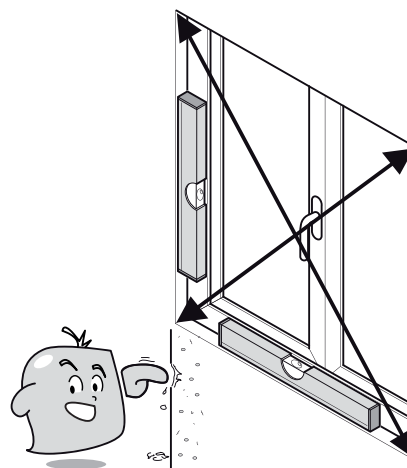
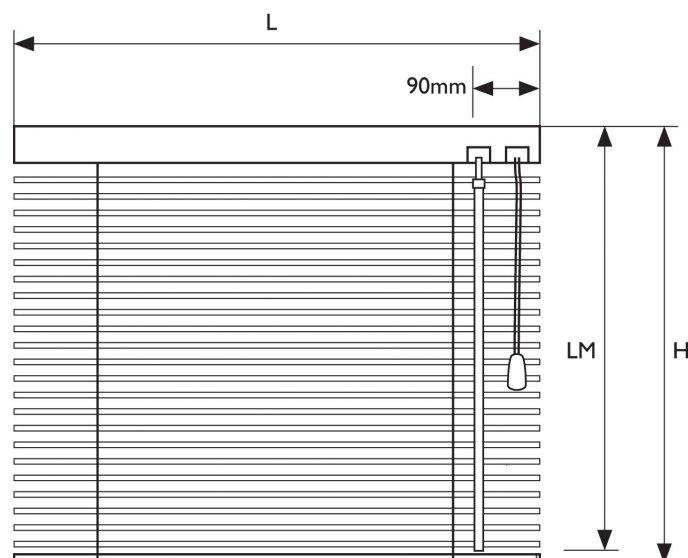


Il vous appartient de déduire les jeux nécessaires pour le bon fonctionnement du produit.

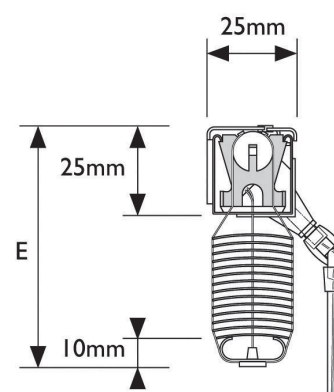
Tenez compte des éléments existants tels que les poignées de portes et de fenêtres, radiateurs, tablettes, grilles de ventilation, tuyauterie etc... qui peuvent nuire au bon fonctionnement du produit.

Encombrement du paquet de lames repliées

Hauteur du store	Encombrement E
1000mm	70mm
1500mm	85mm
2000mm	100mm
2500mm	115mm



Vérifiez le niveau, l'équerrage et la résistance du support dans lequel vient se fixer le produit.

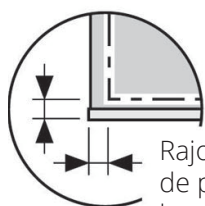


La pose de face sans déport

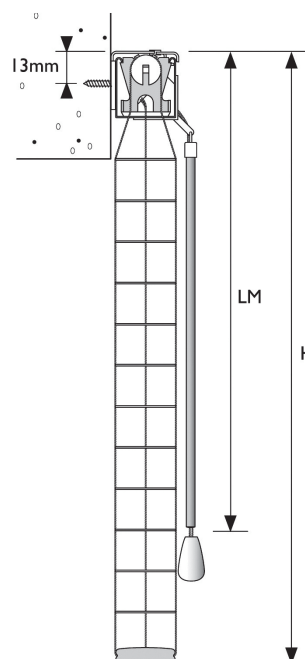
La fixation s'effectue au-dessus de la fenêtre, directement sur le mur.

Conseil pratique :

Tenez compte de l'encombrement du paquet de lames quand le store est replié, de telle sorte qu'il n'ait pas d'emprise dans la baie.



Rajoutez environ 15mm supplémentaires de part et d'autre de la fenêtre afin que le store « couvre » la baie.

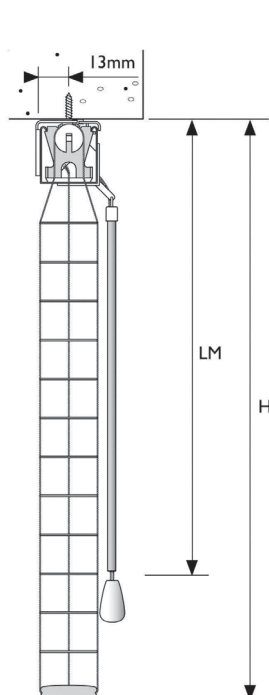


La pose en plafond

Comme son nom l'indique la fixation s'effectue directement au plafond.

Conseil pratique :

Tracez les trous de fixation en étant bien parallèle au mur.

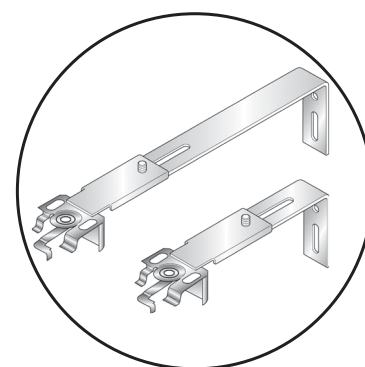
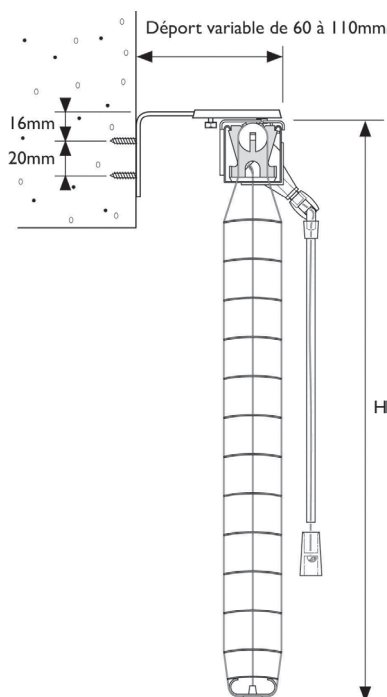


La pose de face avec déport

La fixation s'effectue de face au-dessus de la fenêtre à l'aide d'équerres de déport livrées en option.

Vous pouvez ajuster sur place le déport nécessaire pour éviter les différents obstacles tel que les poignées de fenêtres par exemple.

Info : Dans cette configuration, le guidage sera proscrit.



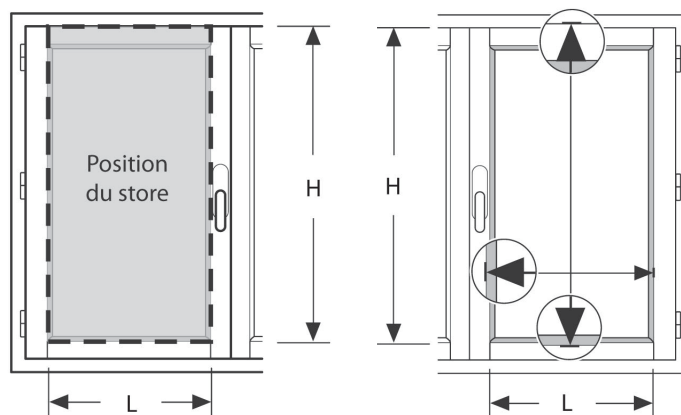
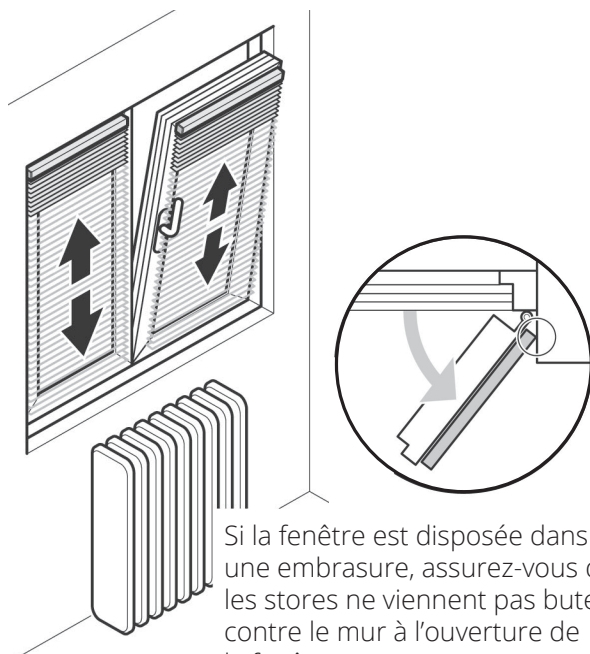
Info : Le support des équerres de déport est en acier galvanisé.

Les équerres sont disponibles en acier galvanisé ou laquées blanches.

La pose sur ouvrant

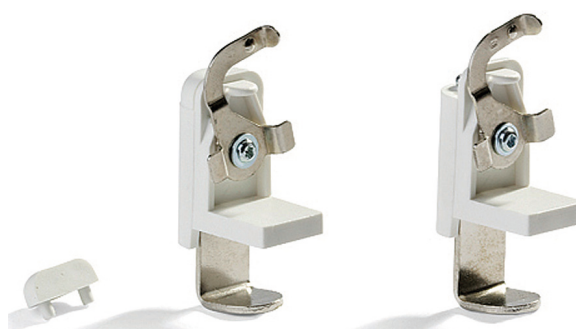
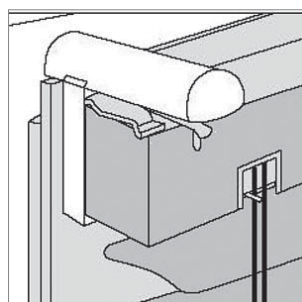
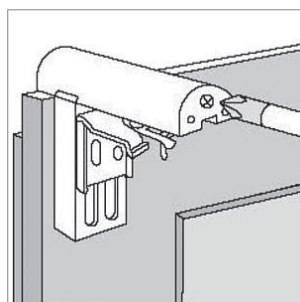
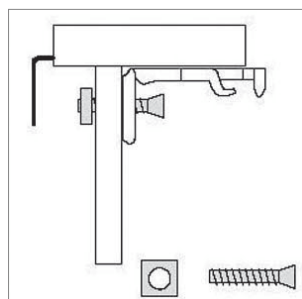
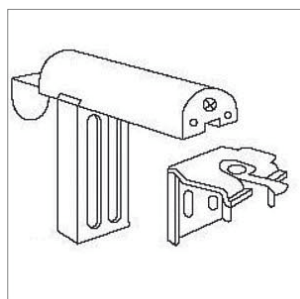
Le store est fixé directement sur l'ouvrant de la fenêtre, il suit le mouvement lors de l'ouverture ou la fermeture de cette dernière.

Pour éviter d'endommager la fenêtre, nous vous conseillons d'utiliser les supports spéciaux sans perçage.



La largeur (L) du store correspond aux dimensions de « fond de parclozes ».

La Hauteur (H) du store correspond aux dessus de la traverse haute de l'ouvrant au « fond de parclozes » de la traverse basse (ou de la traverse intermédiaire pour une porte fenêtre).



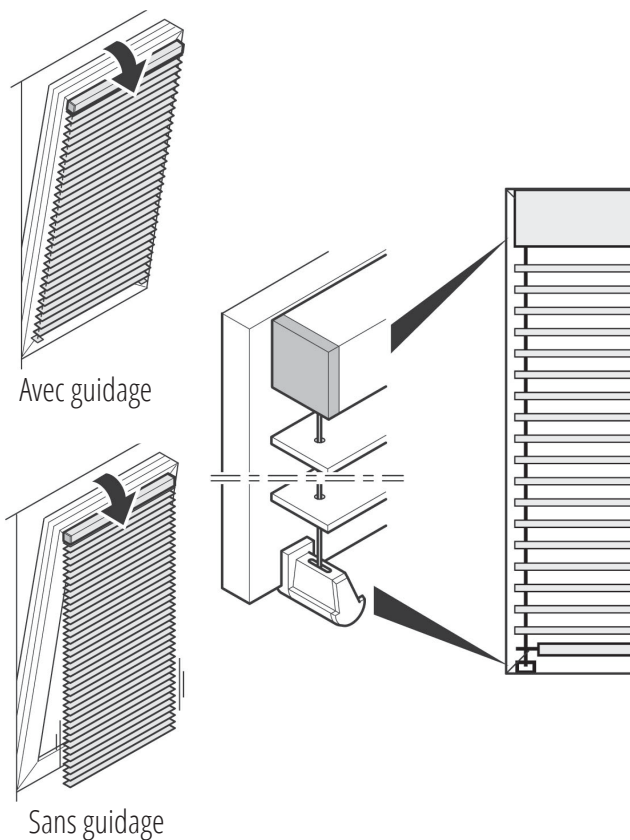
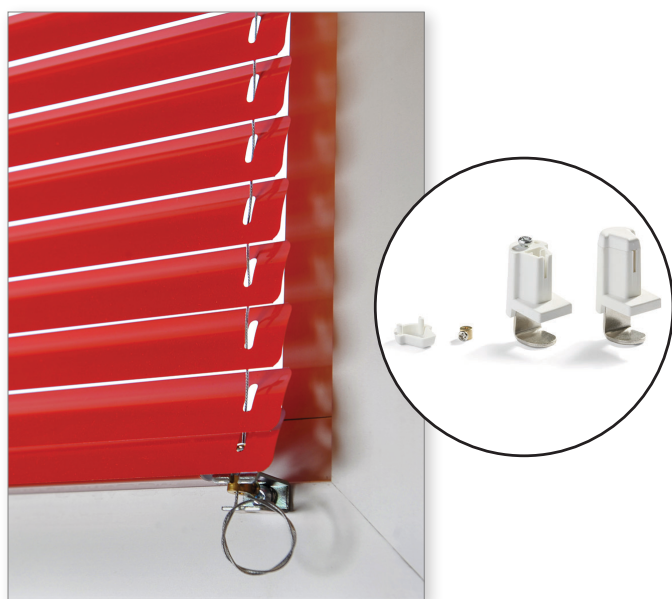
Info : Les supports sans perçage existent seulement dans la couleur blanche.

Le guidage latéral

Le guidage latéral permet à la barre de charge de suivre le mouvement de l'ouvrant de fenêtre sans battre de façon intempestive.

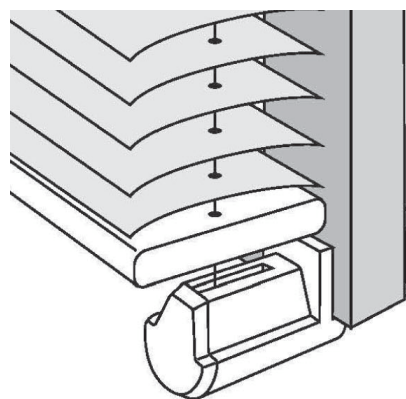
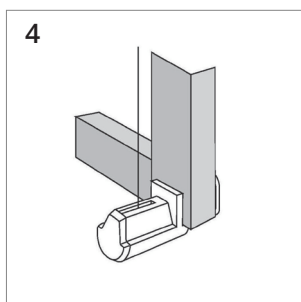
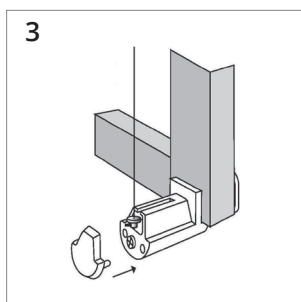
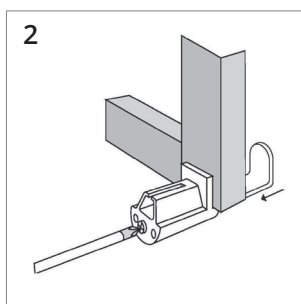
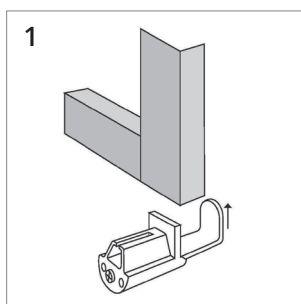
Cette option ne sera retenue que dans le cas où le store est fixé directement sur l'ouvrant.

Comme pour les supports hauts, les supports de guidage sans perçage évitent d'endommager la fenêtre.



Conseil pratique :

L'option « guidage latéral » est conseillé afin de solidariser le store à l'ouvrant.



Info : Les supports sans perçage existent seulement dans la couleur blanche.

Les manœuvres

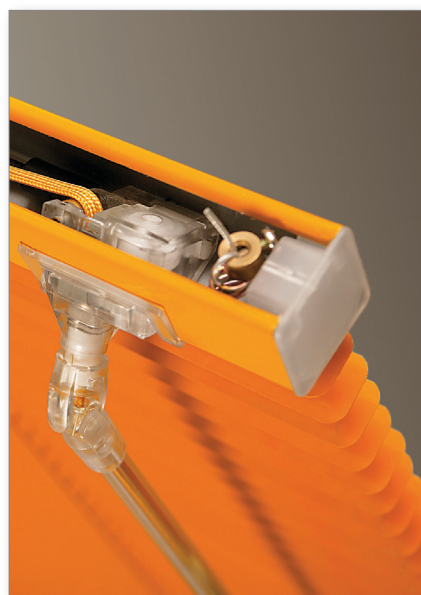


Manœuvre par cordons de levage et tige d'orientation

IMPORTANT : Les manœuvres pour les stores d'intérieur formant une boucle (*chaînettes ou cordons*) répondent à une législation européenne très stricte.

Elle vise à protéger les jeunes enfants contre les risques de strangulation.

N'hésitez pas à nous contacter si vous avez besoin d'aide sur ce sujet.



Manœuvre Top Control, les cordons de levage traversent la tige d'orientation, le frein s'actionne en tirant sur la tige d'orientation