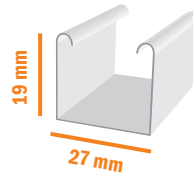




### COMPOSANTS STORE

#### Chassis

Boîtier acier laqué, de la couleur des lames  
Axe d'orientation en acier  
Dimensions L x h : 27 x 19 mm



#### Barre de charge

Acier laqué de la couleur du boîtier, profilé et traité ; supporte le poids des lames sans affaissement  
Forme ovale avec bouchons latéraux aux extrémités de la même couleur  
Dimensions L x h : 19.5 x 10 mm



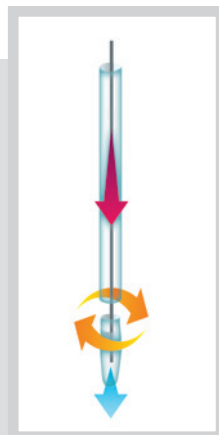
#### Lames

Aluminium laqué (110 coloris)  
Lisses, métallisées, perlées ou perforées  
Échelles et cordon en polyester anti-UV  
Épaisseur : 21/100e  
Largeur : 16 ou 25 mm

#### Manœuvre monocommande

Le cordon de relevage, intégré à la tige d'orientation, est invisible quand le store est baissé, et se confond avec la tige quand le store est relevé

Commandes centralisées en un point unique  
- traction sur la tige, le store descend  
- rotation de la tige, les lames sont orientées  
- traction sur le cordon, le store remonte

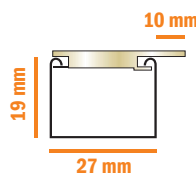


### COMPOSANTS FIXATIONS

Tous nos supports de fixation ont un système exclusif permettant la pose et la dépose par simple pincement.

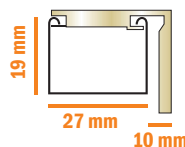
#### Pose plafond

Support en métal de couleur anodisée  
Fixation par clip invisible



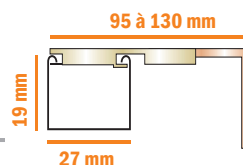
#### Pose murale

Équerre en aluminium anodisée, pour une pose de face  
Fixation par clip invisible



#### Pose murale - Équerre d'éloignement

Éloigne le store du mur pour éviter, par exemple, une poignée de fenêtre proéminente  
Équerre en métal de couleur anodisée  
+ pièce coulissante



### DIMENSIONS DE REPLI

L'encombrement du store correspond à l'espace que celui-ci occupe lorsqu'il est replié.

Hauteur du store (en mm)	Encombrement (en mm)	
	Lames 16 mm	Lames 25 mm
1000	85	70
1500	110	90
2000	135	110
2500	160	130
3000	185	150

### LIMITES DIMENSIONNELLES

Dimensions minimales et maximales réalisables. Nous consulter pour les dimensions spéciales.

Format de lame (en mm)	Largeur (en mm)		Hauteur maxi (en mm)	Surface maxi (en m <sup>2</sup> )
	Mini	Maxi		
16	360	2960	3000	4
25	360	2960	3000	5

### OPTIONS

#### Guidage par câble

Le store est guidé sur toute sa hauteur par un filin d'acier, idéal pour les fenêtres oscillo-battantes et ouvrantes à la française.

#### Support Menuiserie PVC

Équerre sans perçage permettant l'installation directement sur la menuiserie

### NOMBRE DE SUPPORTS

Largeur (en mm)	Nombre supports
moins de 1500	2
de 1500 à 2000	3
de 2001 à 2500	4
de 2501 à 3000	5