



COMPOSANTS STORE

Boîtier

Boîtier en acier profilé, traité et laqué, intégrant le mécanisme de manœuvre
Lames 25 mm : L x h : 25 x 24 mm
Lames 35/50 mm : L x h : 57 x 38 mm



Barre de charge

En bois, supporte le poids des lames sans affaissement
Lames 25 mm : L x h : 25 x 14,5 mm
Lames 35 mm : L x h : 35 x 15 mm
Lames 50 mm : L x h : 51 x 16 mm



Lames

Bois de frêne, bambou et tilleul
Échelles en polyester anti-UV
Épaisseur : 3 mm
Largeur : 25, 35 ou 50 mm
ou Galon : 13, 25 ou 38 mm

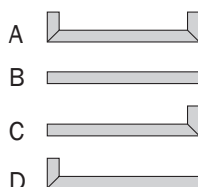


Manœuvre

Standard : cordon + tige
Manivelle : le mécanisme oriente, remonte et abaisse les lames
Motorisation : Moteur 220 V ; orientation et montée des lames. Branchement électrique, interrupteur ou télécommande

Cantonnière

En bois, de la même teinte que les lames
Modèle A : retour sur les deux côtés
Modèle B : aucun retour
Modèle C : retour à droite (vue de face)
Modèle D : retour à gauche (vue de face)
Pour les stores de plus de 2600 mm en largeur, l'emboîtement se fait via la partie centrale
Lames 25 mm : L x h : 10 x 32 mm
Lames 35/50 mm : L x h : 10 x 63 mm



COMPOSANTS FIXATIONS

Pose plafond

Support en métal, fixation universelle.

Pose murale

Équerre pour une pose de face, fixation universelle.

Lames 25 mm :

Standard de 95 à 130 mm

Éloignement de 120 à 200 mm

Lames 35 ou 50 mm :

Standard de 100 à 170 mm

Standard de 120 à 200 mm

DIMENSIONS DE REPLI

L'encombrement du store correspond à l'espace qu'il occupe lorsqu'il est replié.

Hauteur du store (en mm)	Encombrement du store replié (en mm)					
	Lames 25 mm		Lames 35 mm		Lames 50 mm	
	Échelle	Galon 13	Échelle	Galon 25	Échelle	Galon 25-38
500	140	145	125	140	110	125
1000	230	240	185	200	130	165
1500	320	335	245	260	170	205
2000	410	430	305	320	200	245
2500	500	530	365	380	230	285
3000			425	440	260	325

OPTIONS



Découpe spéciale

Pour lames de 25, 35 et 50mm. Libère des espaces afin d'éviter des obstacles latéraux

Guidage par câble

Guide le store sur sa hauteur via un filin en acier

NOMBRE DE SUPPORTS

Nombre de supports d'installation en fonction de la largeur du store (en mm).

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

LIMITES DIMENSIONNELLES

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

Type de manœuvre	Format de lame (en mm)	Largeur (en mm)		Hauteur maxi (en mm)	Surface maxi (en m²)
		Mini	Maxi		
Standard	25	200	2400	2400	3,5
	35	450	2400	3000	5
	50	450	2400	3000	5
Motorisé	35	600	2400	3900	8,4
	50	600	2400	3900	8,4
Manivelle	35	450	2400	3000	6,3
	50	450	2400	3000	6,3