

# BANDES VERTICALES



Store à  
bandes verticales  
en 127 ou 89 mm

## La protection solaire grand format

Très répandu dans les bureaux et autres locaux tertiaires dotés de larges ouvertures vitrées, le store à bandes verticales (ou store californien) fait aujourd'hui une percée remarquable dans les appartements, les villas et les vérandas pour son côté décoratif.

## Ses atouts :

Un vaste choix de textiles solaires performants adaptés à tous les styles de décoration intérieure.  
Une légèreté toute en robustesse qui lui permet d'atteindre 600 cm de large sur 400 cm de haut.  
L'orientation progressive des lames jusqu'à 180° pour "chasser" le soleil très précisément tout au long de la journée.

## SPÉCIAL VÉRANDAS

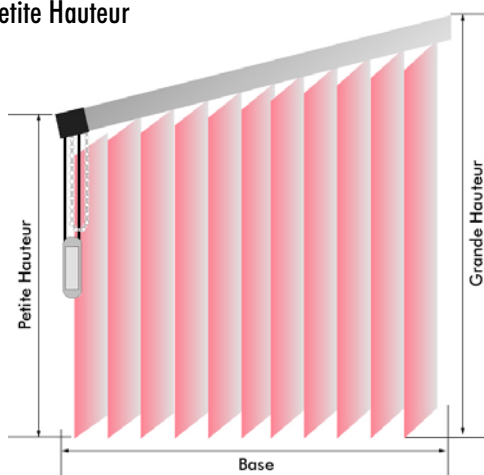
Le store californien "trapèze" a été conçu pour les panneaux latéraux de vérandas.

L'inclinaison maximale du rail est de 45°.

Le côté de refoulement se fait généralement du côté de la Grande Hauteur.

Pour les mesures, vous devez nous donner :

- Base
- Grande Hauteur
- Petite Hauteur



## Les Tissus

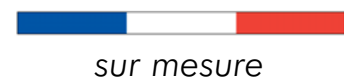
- Filtrant
- Diffusant
- Screen
- Réflechissant
- Opaque à 100%

choisissez le tissu le plus adapté à vos besoins parmi les 130 références de notre catalogue.

Tous ces tissus sont anti-feu M1.

Vous avez ainsi la garantie de qualité des plus grands fabricants de textiles solaires.

*Fabrication Française*



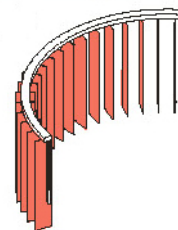
# BANDES VERTICALES



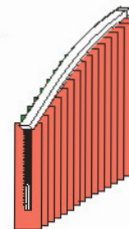
## Cintré

Le store californien sait s'adapter à tous les ouvrants pour habiller décorativement vos intérieurs.

Son rail peut être cintré pour épouser les formes les plus courantes.



Exemples de cintrage de rail horizontal et vertical



Les manoeuvres sont soit manuelles soit motorisées.

## Motorisation

Intégrée au store bandes verticales, elle apporte confort et facilité dans la manipulation.

Elle fonctionne soit par interrupteur, soit par télécommande.



Fabrication Française



sur mesure

## A savoir...

Les bandes verticales ont une largeur standard de 127 mm.

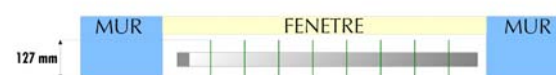
Cette largeur est celle du store en position "ouvert" (lames perpendiculaires au rail).

Il convient d'en tenir compte au moment du choix de l'implantation : fixer le store trop près de la fenêtre empêchera la rotation complète des lames.

Si l'espace est insuffisant, il est possible, pour certains tissus, de disposer de bandes en 89 mm de large.



**Store en position "fermé"**



**Store en position "ouvert"**

# BANDES VERTICALES

## Store à bandes verticales et encombrement des lames refoulées

Encombrement des lames refoulées en mm								
Largeur du rail	127 mm				89 mm			
	Nbre de bandes	Refoulement			Nbre de bandes	Refoulement		
		Ouverture Latérale	Ouverture Totale	Ouverture Centrale 2 paquets		Ouverture Latérale	Ouverture Totale	Ouverture Centrale 2 paquets
1000	9	147	222	2 x 111	12	159	210	2 x 105
1500	13	183	258	2 x 129	19	222	282	2 x 141
2000	18	228	294	2 x 147	25	276	336	2 x 168
2500	22	264	330	2 x 165	31	330	390	2 x 195
3000	26	300	366	2 x 183	38	393	444	2 x 222
3500	31	345	420	2 x 210	44	447	498	2 x 249
4000	35	381	456	2 x 228	50	501	552	2 x 276
4500	40	426	492	2 x 246	57	564	624	2 x 312
5000	44	462	528	2 x 264	63	618	678	2 x 339
5500	48	498	564	2 x 282	69	672	732	2 x 366
6000	53	543	618	2 x 309	76	735	786	2 x 393

## Comme un rideau...

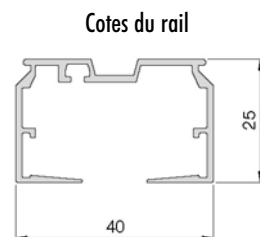
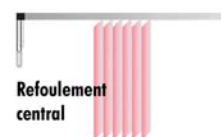
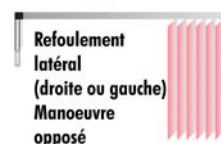
Le store à bandes verticales se refoule au moyen d'un cordon lesté, et les lames s'orientent grâce à une chaînette.

Vous pouvez choisir le type de refoulement adapté à votre intérieur :

- Refoulement Latéral du paquet de bandes avec cordon de manoeuvre et chaînette d'orientation du même coté que les lames
- Refoulement Latéral du paquet de bandes avec cordon de manoeuvre et chaînette d'orientation à l'opposé des lames

- Ouverture Centrale avec un paquet de bandes à droite et un paquet de bandes à gauche

- Refoulement Central



## Les diverses fixations du store à bandes verticales

Fixation Plafond par clip



Fixation Face (Mur par équerres standard 80mm)



Fixation Face par équerre réglable (60-100mm, 100-150mm ou 150-200mm)

