

Store à Enroulement avec Moteur Autonome

Le moteur autonome La Vénitienne, facilité de pose et d'usage

Le moteur autonome La Vénitienne ne nécessite aucune installation électrique, labellisé CE, il est disponible en 2 versions pour équiper des stores à enroulement en tube de 35 mm ou de 50 mm jusqu'à des dimensions de 2m x 2m pour Ø 35 et 3m x 3m pour Ø 50. Produit avantageux pour les vérandas où il n'y a pas de ligne électrique.





Sa batterie lithium se recharge facilement et rapidem ent à l'aide d'un câble de chargement type USB-C. La batterie dispose d'une autonomie d'environ 9 à 12 mois pour une utilisation standard du store (2 manœuvres par jour). Scanner le QR code pour utiliser le store. Possibilité de télécommande 1 canal, 5 canaux et 15 canaux. Réglage des fins de course depuis la télécommande.









Déduction toile

Le tableau indique la différence entre la largeur de la toile et la côte « hors tout » du store (dos de supports).

	Store non guidé	
Ø 35 mm	37 mm	
Ø 50 mm	40 mm	

Limites dimensionnelles

	largeur (mm)		hauteur maxi (mm)	surface mayi (m²)
	mini	maxi	natieti maxi (min)	sonace maxi (m-)
Ø 35 mm	600	2000	2000	4
Ø 50 mm	750	3000	3000	9



Automatisation

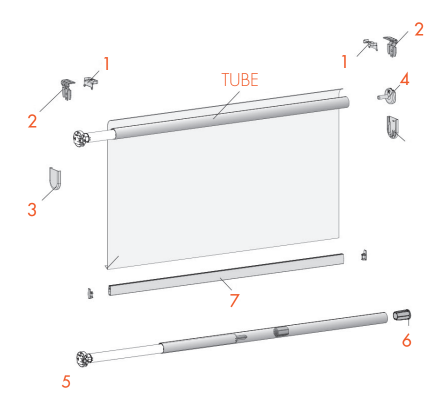






Caractéristiques

- Commande sécurisée pour les enfants.
- Économie d'énergie et réduction de la chaleur.
- Automatisation pour simuler une présence.
- Facilité d'utilisation avec l'application MotionBlinds Bluetooth.Scanner le QR code pour uitiliser le store.
- Compatibilité avec Android et iOS.



- 1- cache vis
- 2- support de pose
- 3- cache joue
- 4- embout

- 5- moteur 1,1 Nm
- 6- contre-embout
- 7- barre de charge en fourreau