



## STORE DE VÉRANDA

**APPLICATION** : Horizontale, inclinée ou verticale

**INSTALLATION** : Extérieur et Intérieur (pose à plat ou en épine)

Ce store est spécialement développé pour les applications extérieures telles que les vérandas, les pergolas ou toute autres surfaces vitrées.

La tension de la toile est assurée par un système de câbles en kevlar passant dans les coulisses et relié à un ressort pré-tendu contenu dans la barre de charge. Un capot amovible facilite l'accès au système de tension.

La structure aluminium est disponible dans les coloris standards suivants : blanc 9010, ivoire 1015, marron 8017. (Autres RAL soumis à plus value)

Le store est constitué des éléments suivants :

- **Le coffre** (aluminium 6060 T4) est composé d'une partie fixe et mobile.  
Dimensions : L 143 mm x H 161 mm
- **Les coulisses** (GV 65) en aluminium extrudé ont pour fonction de guider la barre de charge. Dimensions L 65 mm x H 65 mm
- **Barre de charge** : en aluminium extrudé avec capot amovible
- **Toiles** d'occultation partielle ou totale (avec technologie Précontraint® de préférence)
- **Tube d'enroulement** (avec une gorge pour le montage de la toile)  
- Ø 78 acier
- **Manœuvre** par moteur tubulaire filaire ou radio embarquée.

Limites dimensionnelles : 16 m<sup>2</sup>

Options (soumises à plus value) :

Pose en tableau avec équerres  
Télécommande radio 1 ou 5 canaux  
Automatisme vent / soleil