



Le store de véranda XLINE SEYCHELLES avec son système de tension nouvelle génération est adapté aux grandes surfaces planes et rectangulaires quel que soit l'angle d'inclinaison. Il est le complément idéal pour la protection des parties vitrées supérieures des vérandas. Le déploiement de la toile assuré par un système de tension contre tension intégré dans le tube d'enroulement permettant une tension de toile optimisée.

ARMATURE

Coffre : 2 coulisses en aluminium extrudé. Epaisseur 1,6 – 2mm. Dim : 154 x 235 mm

Joues : En alliage d'aluminium moulé sous pression, avec embouts pour pose drapeau dans les coulisses.

Tube d'enroulement : En acier zingué Ø85mm, avec gorge pour fixer la toile, sans entretien.

Barre de charge : Profil rigide monocoque aluminium 90 x 40mm. Embouts en alliage d'aluminium moulé sous pression avec système de roulement en résine de synthèse permettant une manœuvre silencieuse.

COLORIS DE L'ARMATURE

Coloris stocks : blanc RAL 9016 satiné, gris argent RAL 9006 satiné, gris anthracite RAL 7016. Autres coloris disponibles.

LIMITES DIMENSIONNELLES

| | Moteur radio MK-377, MK-380 | | Moteur filaire MK-378 | | Sans Manoeuvre | |
|-----------------------------------|-----------------------------|---------|-----------------------|---------|----------------|---------|
| | XLE | XLD | XLE | XLD | XLE | XLD |
| Min.largeur maxi | 1000 mm | 1800 mm | 900 mm | 1700 mm | 800 mm | 800 mm |
| Max.largeur maxi (Acryl) | 6000 mm | 8000 mm | 6000 mm | 8000 mm | 4000 mm | 4000 mm |
| Max.largeur maxi (Screen /Soltis) | 4000 mm | 8000 mm | 4000 mm | 8000 mm | 4000 mm | 4000 mm |
| Avancée maxi | 7000 mm | 6000 mm | 7000 mm | 6000 mm | 7000 mm | 6000 mm |

ATTENTION : pour les modules accouplés, la largeur maxi par module = 4000 mm

Pour les installations d'une avancée de 6000 mm à 7000 mm avec des restrictions : 4000 mm de largeur max ; Uniquement pour les modules simples, impossible pour les modules accouplés ; 3 ressorts ; un moteur 40Nm

MANOEUVRE

Côté manœuvre/ côté moteur : gauche ou droit (vue de l'extérieur).

Manœuvre : moteur radio Somfy io MK-380, autres versions de motorisation disponible en option.

Automatismes : possible sur demande.

COULISSES ET POSE

Coulisses : En aluminium extrudé 65 x 64 mm chambre de renfort et rainurée pour le passage des guides et des sangles de traction. Double coulisse pour les éléments accouplés et les modules d'éléments.

Pose montage à plat en standard : support en 3 parties – de 90 à 300 mm