



Alizé

Alizé maxi



LE STORE DE VÉRANDA

Spécialement conçu pour la protection solaire des toitures vitrées, le store Alizé vous permettra de profiter pleinement de votre véranda. Il tamise la lumière et évite " l'effet de serre ".

Ses atouts :

- un coffre de dimension réduite protégeant la toile contre les intempéries.
- un mécanisme assurant une tension parfaite et constante de la toile.
- des fixations s'adaptant à tous les types de véranda (aluminium, acier, bois).



Protection Solaire

Alizé Alizé maxi

Descriptif :

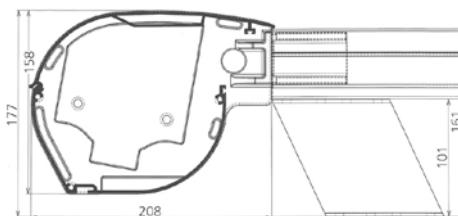
- Coffre complet en aluminium extrudé, en 2 parties, section 158 x 208 mm.
- Joues latérales moulées en aluminium, pénétrant dans les coulisses.
- Tube enrouleur, diamètre 78 mm, en acier galvanisé, avec poulies servant à l'enroulement des câbles de manœuvre.
- Coulisses en aluminium extrudé, section 60 x 70 mm, permettant le passage des câbles, avec supports de fixation moulés en aluminium pour pose sur surface plane.
- Embouts de coulisses avec poulies de renvoi.
- Barre de charge en aluminium extrudé, en 2 parties, renfermant un système avec ressorts de compensation assurant une tension permanente de la toile.
- Manœuvre électrique par moteur réducteur incorporé dans le tube enrouleur. Moteur SOMFY IO radio 230V avec émetteur SITUO MOBIL IO Pure.
- Câbles de manœuvre en Dyneema, matière aussi résistante à la traction que le Kevlar mais plus souple.
- Ensemble laqué BLANC RAL 9010.
- Toile acrylique 290g/m² de la collection SOLISO EUROPE et Soltis 92.
- Profil intermédiaire, pour l'Alizé maxi, de soutien de toile en aluminium extrudé déplacé par la barre de charge.

OPTION :

- Toile SOLTIS 86 et 96.
- Laquage couleur spéciale.
- Automatismes.
- Commande à distance.
- Moteur radio intégrée avec émetteur mural ou portable



ENCOMBREMENT DU COFFRE



LIMITES D'UTILISATION



Alizé maxi 1 travée • 1 moteur
Largeur de 2,5 m à 6 m
Avancée jusqu'à 5 m



Alizé 1 travée • 1 moteur
Largeur de 2 m à 5 m
Avancée de 1,50 m à 4,25 m



2 travées • 1 moteur
Largeur de 5 m à 9 m
Avancée de 1,50 m à 4,25 m



3 travées • 2 moteurs
Largeur de 9 m à 12 m
Avancée de 1,50 m à 4,25 m



4 travées • 2 moteurs
Largeur de 10 m à 16 m.
Avancée de 1,50 m à 4,25 m