

Store enroulable ROLLING ZIP



Conception

- Coffre et barre de charge semi-arrondis en aluminium laqué.
- Tube d'enroulement Ø 78 mm.
- Profil de guidage intégré dans les coulisses en aluminium, pour maintien de la toile à chaque extrémité.

Spécificités et fonctionnement

Rolling Zip est un store enroulable extérieur avec toile pénétrante maintenu par un système de Zip qui lui offre une grande résistance au vent.

Il se manœuvre par motorisation électrique filaire ou radio-commandée.

Dimensions maximales conseillées : largeur 4 000 mm, hauteur 3 500 mm, surface maxi : 12 m².

Conçu pour une pose en applique ou en tableau.



Toiles

- Toiles en fibre de verre ou polyester.
- Tissus jusqu'à 525g/m².
- Imputrescibles, résistants aux UV, isolants thermiques.
- Possibilité de toile tamisante.



Astucieux
Idéal pour fermer une pergola
ou une véranda grâce à sa
grande résistance au vent.



Store
enroulable

ROLLING BOX



Conception

- Coffre en aluminium laqué.
- Tube d'enroulement Ø 40 mm.

Spécificités
et fonctionnement

Rolling Box se manœuvre par treuil, avec ou sans renvoi, ou par motorisation électrique : filaire ou radiocommandée

Dimensions maximales conseillées : largeur 3 000 mm, hauteur 3 000 mm, surface maxi : 5 m².

Conçu pour une pose en plafond, en applique ou en tableau.

Toiles

- Toiles en fibre de verre ou polyester.
- Tissus jusqu'à 525g/m².
- Imputrescibles, résistants aux UV, isolants thermiques.
- Possibilité de toile tamisante.

Adaptations

- Guidage par coulisses ou câbles.
- Manœuvre par chaînette.

Store de toiture
de véranda

LINÉA SKY



Conception

- Boîtier, barre de charge et coulisses en aluminium extrudé laqué blanc.
- Tension permanente de la toile par ressort intégré dans la barre terminale.

Spécificités
et fonctionnement

Idéal pour couvrir une surface vitrée en plan horizontal, vertical ou incliné, le store de toiture Linéa Sky se manœuvre par opérateur électrique Orea et télécommande radio.

L'avancée peut varier jusqu'à 5 m.

La largeur maximum est de 4,50 m par module.

Linéa Sky se manœuvre par moteur électrique filaire ou radio.

Toiles

- Soltis 92 (voir page 27).
- Toile micro-perforée.
- Excellente perméabilité à l'air, pas de sensation d'étouffement.
- Protection thermique.
- Résistance au gel (matériau souple).

- Facile d'entretien.
- Nombreux coloris disponibles.

Adaptations

- Laquage spécial RAL.
- Rallonge pour support standard.



Astucieux
Linéa Sky assure 70%
de réflexion solaire.