

BANNES CASSETTES NAUTILIA & CORALIA

La nouvelle génération de bannes



Prolongez votre espace de vie vers l'extérieur avec la nouvelle génération de bannes Soliso Europe. Les bannes NAUTILIA et CORALIA ont été réalisées en partenariat avec les professionnels du store. Leurs atouts :

- des composants de très haute qualité et des détails soignés ;
- un encombrement réduit qui la rend esthétique et discrète ;
- une protection optimale de la toile et du mécanisme contre les intempéries ;
- une nouvelle commande radio intégrée au moteur.



u n a u t r e r e g a r d s u r l a l u m i è r e

.....BANNE CASSETTE NAUTILIA



BANNE CASSETTE NAUTILIA

La banne NAUTILIA est équipée d'un coffre filant autoporteur en aluminium extrudé laqué blanc cassé RAL 1013 résistant à la corrosion. La visserie est en INOX. La forme cylindrique du coffre de diamètre 115 mm s'adapte à toutes les façades. La banne NAUTILIA repliée assure une protection totale de la toile contre les intempéries. Fabrication sur mesure en 2 ou 4 bras, jusqu'à 11,80 m pour 3,50 m d'avancée.

PROTECTION

Le coffre filant protège la toile et sert de berceau compensateur en maintenant le tube enrouleur sur toute sa longueur. Les bras sont solidaires du coffre et fixés sous celui-ci. Les embouts de coffre de coloris assorti assurent une finition parfaitement soignée. Ils protègent et masquent l'espace entre la toile et l'extrémité de la banne assurant une protection des systèmes de manœuvre.



BARRE DE CHARGE

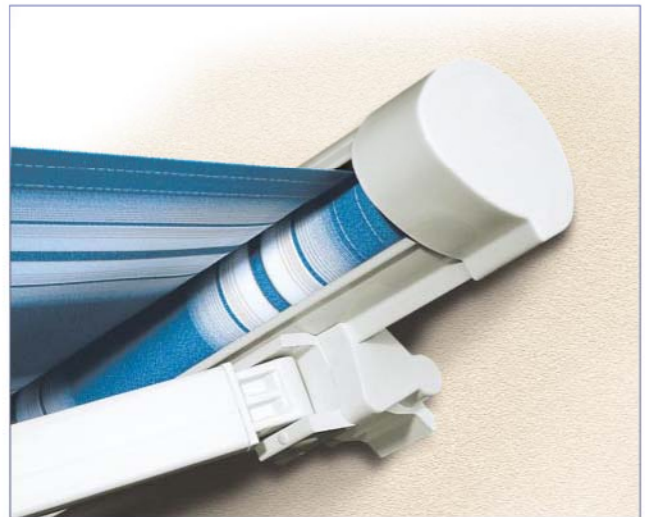
Barre de charge en aluminium extrudé 2 canaux avec lambrequin amovible.

GRIFFE DE BRAS

Griffe de bras en aluminium moulé coloris blanc cassé RAL 1013.

LE LAMBREQUIN

Le lambrequin de 200 mm, de forme droite ou ondulée, bordé d'un galon de coloris assorti, vient souligner harmonieusement l'ensemble de la banne.



SUPPORT DE BRAS

Support de bras en aluminium extrudé avec caches plastiques s'accrochant sur la console de pose.

LA TOILE

Toile 100% acrylique teintée dans la masse, à choisir dans la collection SOLISO EUROPE. Toutes ces toiles ont subi un traitement leur permettant de garder une grande résistance aux intempéries. La toile est confectionnée avec un ourlet haut et bas et jonc en PVC plein.



..... BANNE SEMI-COFFRE CORALIA



Plus compacte et plus discrète !

.....

Développée à partir du concept NAUTILIA, la bannette CORALIA se distingue par son système de protection complète du mécanisme. Un profil en aluminium extrudé vient remplacer le lambrequin sous la barre de charge, ce qui permet de masquer et protéger les bras en position repliée. Ce procédé donne à la bannette CORALIA l'aspect et les fonctions d'une bannette coffre très discrète qui viendra s'intégrer harmonieusement à tous les types de façades.



.....

Comme la bannette NAUTILIA, la bannette CORALIA est équipée d'un coffre filant autoporteur en aluminium extrudé qui assure une protection totale de la toile contre les intempéries. L'ensemble est laqué blanc cassé RAL 1013. Elle est fabriquée sur mesure, en 2 ou 4 bras, jusqu'à 11,80 m pour 3,50 m d'avancée.





MOTORISATION

Moteur à réducteur de couple et commande radio intégrée assurant la fermeture parfaite et constante du coffre.
Réglage des fins de course à partir de divers émetteurs muraux ou portables pour commande individuelle ou générale.

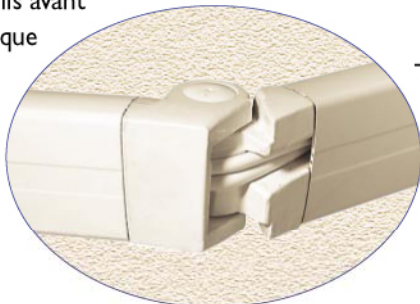


Automatisme vent/soleil fonctionnant par liaison radio entre le capteur et le moteur



BRAS AVEC CABLES EN ACIER GAINÉ

Bras en aluminium extrudé de 1500 à 3500 mm avec double câbles en acier gainé (2 ressorts pour bras de 3000 et 3500 mm). Profils avant et arrière de section identique (60x30) pour les bras de 1500 à 2500 mm et profil avant (60x30), profil arrière (70 x 32), pour les bras de 3000 et 3500 mm.
Avantages : une tension parfaite et constante de la toile et une meilleure résistance au vent.



OPTION : MANŒUVRE PAR TREUIL

(Pour banquettes à 2 bras)
Treuil planétaire rapport 3/1 avec manivelle décrochable en tube acier laqué blanc. Le treuil planétaire permet une remontée souple et rapide du store.



REGLAGE DE L'ALIGNEMENT DES COUDES DE BRAS

Système breveté permettant l'alignement parfait des coudes de bras en position repliée par simple rotation de l'axe.

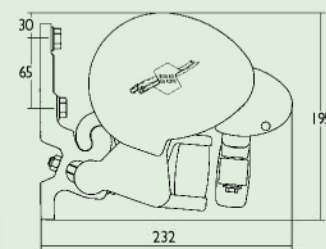
REGLAGE DE L'INCLINAISON

L'inclinaison des bras s'effectue en agissant sur une simple vis de réglage.



ENCOMBREMENT DE LA BANNE

Nautilia



Coralia

