



## FLORIDE

Un classique de  
grande qualité

De conception robuste, la banne monobloc Floride est proposée dans un très grand choix de coloris. Elle s'adapte harmonieusement à toutes les façades. D'une grande fiabilité, la banne monobloc Floride offre un excellent rapport qualité/prix.



# FLORIDE

Un classique de grande qualité

## Descriptif

- Supports en aluminium extrudé pour pose de face ou en plafond.
- Bras alu, de 1500 à 3500 mm, avec supports réglables en alu extrudé, double câble acier gainé, section des profils avant-bras et arrière-bras : 60 x 30, système d'alignement des coudes en position repliée.
- Barre de charge alu 2 canaux.
- Tube carré autoporteur, section 40 x 40 x 1,5 en acier laqué. Tube enrouleur à gorge, diamètre 78 mm.
- Toile acrylique de la collection SOLISO EUROPE, (toile A).
- Lambrequin séparé, hauteur 200 mm, ondulé, bordé ganse acrylique coloris assorti, avec ourlet haut et jonc PVC plein.
- Manoeuvre électrique par moto réducteur incorporé dans le tube enrouleur. Moteur Somfy IO radio 230V avec émetteur SITUO 110 Pure.

## Options

- Manivelle décrochable en tube acier laqué blanc 9010.
- Treuil planétaire RAL 1013 et 9010 sur manœuvre par treuil.
- Supports rallongés ou supports pose plafond.
- Toit alu extrudé.
- Motorisation SOMFY filaire.
- Dépannage manuel.
- Automatisation vent ou vent/soleil.
- Thermocollage.
- Pose plafond

## Laquage

### DE BASE

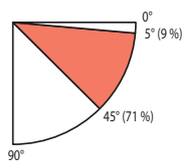
- Blanc 9010
- Blanc cassé 1013

## Limites Dimensionnelles

MANŒUVRE	TREUIL	ÉLECTRIQUE
Largeur minimum	<b>1,91 m</b>	<b>1,88 m</b>
Largeur maximum	<b>3,92 m</b>	<b>5,92 m</b>
Avancée	<b>3,5 m</b>	<b>3,50 m</b>

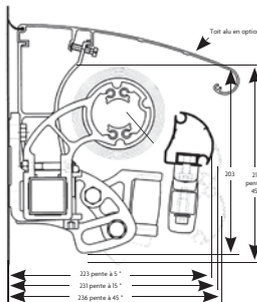


## Réglage de l'inclinaison de 5° à 45°



Supports de bras permettant un réglage facile et rapide de l'inclinaison (5° à 45°).

## Encombrement de la banne repliée suivant l'inclinaison des bras



Bras en aluminium extrudé pour projection de 1,50 à 3 m d'avancée, avec double câble en acier gainé.



Tube carré autoporteur, section 40 x 40 x 1,50 en acier laqué. Support de tube enrouleur et support de pose en aluminium extrudé.

