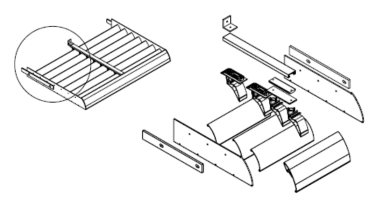
Méthode de montage : SUNCLIPS® CASSETTES



Description

Auvent de protection solaire permanent avec avancée horizontale dans lequel les lames sont montées entre des consoles. Cette application peut être montée horizontalement ou inclinée. Les cassettes peuvent être livrées entièrement montées sur le chantier.

Matériau

Profil en aluminium extrudé, alliage EN AW-6063 T66. Consoles en aluminium ou acier traité

Traitement de surface

- Anodisé (20 microns) F1 (components alu)
- Thermolaquage polyester (60-80 microns) en couleur RAL
- · Les éléments en acier sont galvanisés et thermolaqués

Type de lame

Possible avec les lames SE.096, SE.130 et SE.176

Support de lame

Seulement d'application pour des exécutions avec profil porteur intermédiaire.

Inclinaison de la lame

L'inclinaison de la lame est au choix. Pour des cassettes avec profil intermédiaire, l'inclinaison est de 60°.

Pas de lame

Le pas de lame est de 100 mm en version standard. Pour les lames types SE.130 et SE.176 on conseille une distance respective de 133 mm et 176 mm; le pas de lame est au choix.

Fixation à la façade

Montage sur couteaux, directement sur la façade, voir pages 30/31.

Profil porteur intermédiaire

Selon l'entraxe des lames et la charge locale du vent, il peut être nécessaire de placer un profil porteur intermédiaire SD.014 avec clips standard.





