





BRISE-SOLEIL

B.S.O. CDL ROMA







B.S.O. CDL ROMA









Occultation

Résistance au vent

Sécurité













En quoi le B.S.O. CDL est-il différent des B.S.O. conventionnels ?

- Forme des lames
- Embouts de lames
- Positionnement excentré des lames
- Chariot à roulettes (compensation des forces et retardateur de soulèvement)
- Mécanisme d'inclinaison ROMA



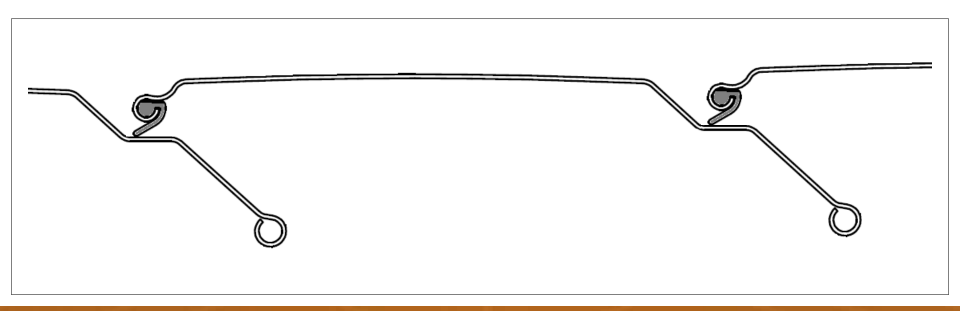
B.S.o. CDL ROMA Lame / Forme de lame





Particularités:

- Lame d'une largeur de 70 mm
- Chevauchement des lames important
- Insert dans l'ourlet de la lame
- Surface visible plane



B.S.O. CDL ROMA Embouts de lames



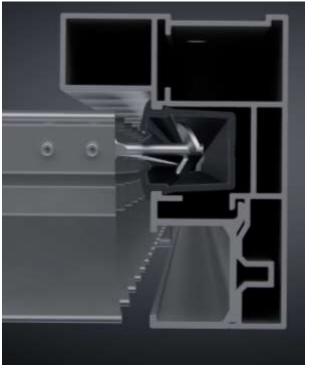


Particularités:

- Forme en hélice
- Système d'accrochage des deux côtés de chaque lame
- Force d'extraction améliorée







B.S.O. CDL ROMA

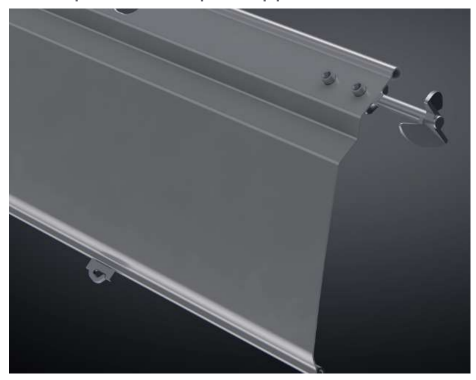
Positionnement excentré

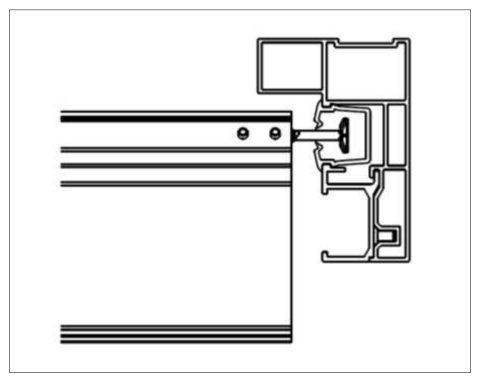




Particularités:

- Lacettes de relevage dissimulées
- Fermeture de la lame par son propre poids
- Espace réduit par rapport à la fenêtre





B.S.O. CDL ROMA

Chariot à roulettes

Fédération Française de la Construction Passive



Particularités

- Niveau de guidage supplémentaire
- Stabilité de la lame finale grâce aux roulettes
- Résistance au vent plus importante
- Retardateur de soulèvement intégré







B.S.o. CDL ROMA Données techniques





Largeur / Hauteur 4000 x 4500

Système MODULO.XP/.P/.S et PURO.2 XR-RS

Hauteur de paquet EH 2800 → BLH 280, EH 2100 → BLH 240

Teintes 13 coloris standard ROMA sans surcoût

Particularités Dispositif anti-tempête non visible (tablier fermé)

Coulisse entièrement crépissable

Raccord des lames par cordelette d'inclinaison (échelle)

Restrictions Aucune possibilité de guidage par câble

Aucune technologie de la lumière du jour possible

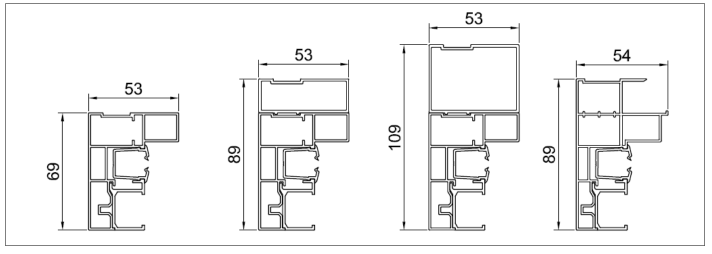
EH = hauteur hors tout / BLH = hauteur de capot





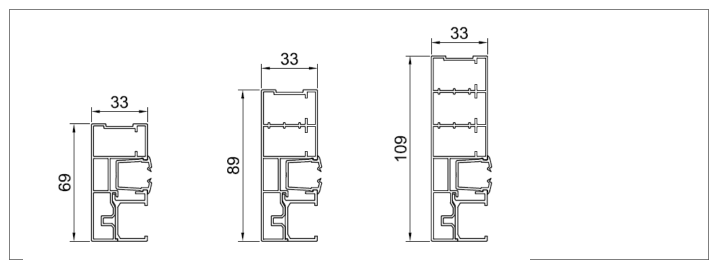


Coulisse standard avec profilé de protection contre les regards indiscrets



Option:

Coulisse étroite sans profilé de protection contre les regards indiscrets

























Le brise-soleil réinventé!

B.S.O. CDL ROMA:

- Aspect visuel fermé
- Occultation
- Résistance au vent
- Retardateur de soulèvement









VOLETS ROULANTS BRISE-SOLEIL STORES TOILES



roma **VOLETS ROULANTS** BRISE-SOLEIL STORES TOILES Fédération Française de la Construction Passive