



Description technique

- Coffre complet arrondi de 85 mm avec profil arrière en aluminium laqué,
- Mécanisme d'enroulement en aluminium, diamètre adapté à la dimension du store et au type de toile,
- Barre de charge apparente en aluminium laqué assurant la tension de la toile,
- Guidage latéral par coulisses en aluminium extrudé laqué ou par câbles,
- Toiles standards : screen 5500 tamisant et Soltis 92. Toiles micro-perforée ou occultant en option.
- Grandes dimensions en option avec coffre 100 mm : nous consulter,
- Fabrication sur mesure.



Coloris des profils

- Coloris standards : blanc RAL 9010 – Gris RAL 7035,
- Autres coloris thermo-laquées en option : gamme RAL ou autre : nous consulter.

Manœuvre

- Manœuvre standard : manivelle sous coffre.
- Autres manœuvres en option : Manivelle avec renvoi intérieur à 90° - Motorisation filaire avec un inverseur – Motorisation Radio intégré avec un émetteur à un canal – Motorisation solaire.
- Limites dimensionnelles : (nota : ces limites peuvent varier selon le type de toile)

Manœuvre	Manivelle	Moteur
Largeur mini	500 mm	600 mm
Largeur maxi	3500 mm	3500 mm
Hauteur maxi	3000 mm	3000 mm
Surface maxi	11 m ²	11 m ²

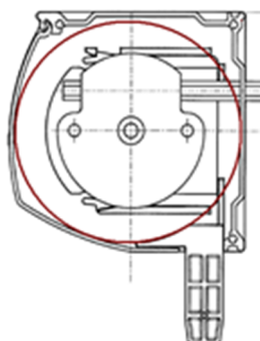
Pose

- Pose standard : en tableau ou de face par vissage des supports universels.

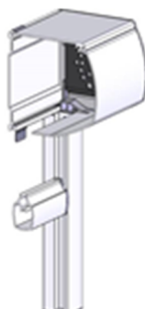
Prise de mesures

- Largeur de fabrication = largeur finie du store,
- Hauteur de fabrication = hauteur finie du store.
- Hauteur de manœuvre : à préciser.

Coupe du coffre



Principe de guidage par coulisses



Principe de guidage par câbles

