



Description technique

- Coffre vertical en aluminium extrudé laqué,
- Boîtier de section 49 x 43 mm,
- Axe d'enroulement en aluminium,
- Rail de guidage haut en aluminium extrudé laqué muni de joints brosse, dimension du rail haut : 46 x 50 mm,
- Seuil plat en alu de 3 mm facilitant le passage des personnes à mobilité réduite,
- En option : profil de rattrapage en PVC pour sol incliné,
- Barre de charge verticale en aluminium extrudé laqué, avec crochet de fermeture,
- En option : fermeture à aimant (à réserver aux tableaux parfaitement droit),
- Profil de réception en forme de U,
- Toile en fibres de verre enrobées de PVC, coloris gris,
- Porte enroulable proposée avec 1 vantail ou 2 vantaux,
- Fabrication sur mesure.



Coloris

- Coloris standard : blanc (RAL 9016) – Gris anthracite (RAL 7016) – Ivoire (RAL 1013) – Marron (RAL 8014) – Alu anodisé.
- Autres coloris thermolaqués en option : gamme RAL ou autre : nous consulter.

Manœuvre

- Manœuvre standard : manuelle souple, enroulement automatique par ressort incorporé dans l'axe. Verrouillage par loquet.
- Manœuvre en option : fermeture à aimant (à réserver aux tableaux parfaitement droit et cas d'accès difficile au loquet).

Pose

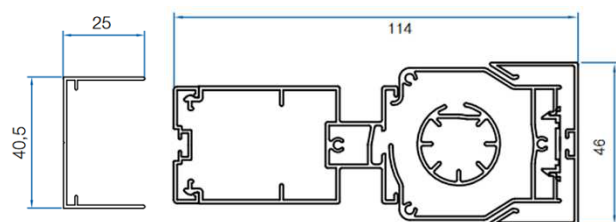
- Pose standard : dans le tableau par vissage des rails et profils. Clipsage du boîtier permettant une dépose et pose aisée pour hivernage. **Prise de mesures pour pose en tableau**
- Ne pas déduire de jeux,
- Largeur de fabrication = Plus petite largeur du tableau,
- Hauteur de fabrication = Plus petite hauteur du tableau.
- **La hauteur doit être supérieure de 250 mm par rapport à la largeur du vantail.**

Limites dimensionnelles

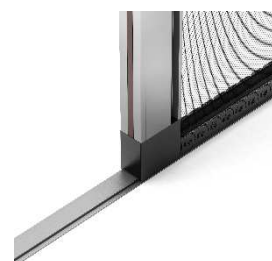
	1 vantail		2 vantaux	
Largeur maxi	1200 mm	1800 mm	2400 mm	3600 mm
Hauteur maxi	2600 mm	2100 mm	2600 mm	2100 mm

2 vantaux recommandés pour Largeur > 1500

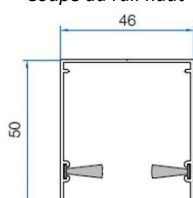
Coupe du boîtier avec tube, toile et barre de charge et profil de réception



Détail au niveau du seuil



Coupe du rail haut



Coupe du rail bas



Profil de rattrapage de seuil en option

