

La moustiquaire enroulable ROLLÉA est idéale pour les ouvertures au passage fréquent comme les portes ou les petites baies-vitrées.

CONCEPTION

- Cadre et profils en aluminium extrudé
- Toile grise en fibre de verre enrobés de PVC, résistante, imputrescible et insensible aux UV
- Rail haut en forme de « U » (largeur 48 mm x hauteur 60 mm)
- Guidage bas en PVC discret (largeur 27 mm x hauteur 5 mm)
- Joints balais dans le rail supérieur
- Disponible en version 1 vantail et 2 vantaux à ouverture centrale

MANŒUVRE

- Manœuvre souple et silencieuse
- Fermeture par aimant en 2 vantaux

TYPE DE POSE

- Pose tableau uniquement
- Pose de face (option avec plus-value) (profil de pose)

COLORIS STANDARDS DISPONIBLES



Blanc
RAL 9010
Brillant



Beige
RAL 1015
Texturé



Marron
RAL 8017
Texturé



Gris anthracite
RAL 7016
Texturé



Gris
RAL 7035
Texturé

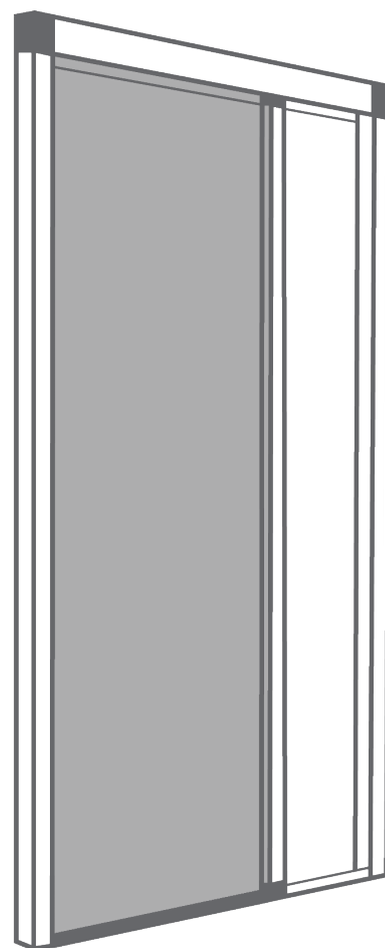
COLORIS OPTIONNELS DISPONIBLES



Laquage RAL
en option

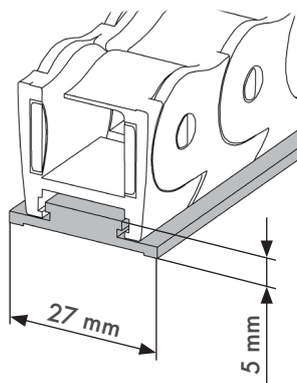


Faux bois
Foncé

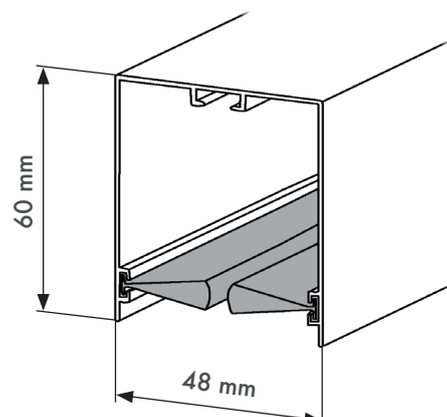


DIMENSIONS & ENCOMBREMENT

	Limites dimensionnelles (en mm)	
	1 vantail	2 vantaux
Largeur mini.	600	1200
Largeur maxi.	1200	2400
Hauteur mini.	990	990
Hauteur maxi.	2300	2300
Surface maxi.	2,7 m ²	5,5 m ²
Faisabilité	Largeur - Hauteur ≥ 150 mm	

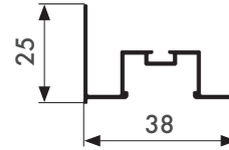
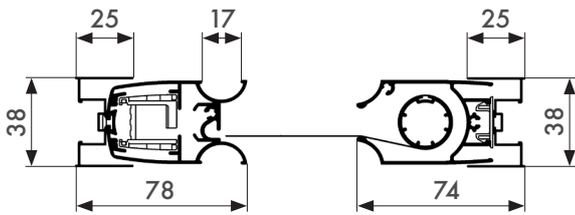


Coupe du
guide bas



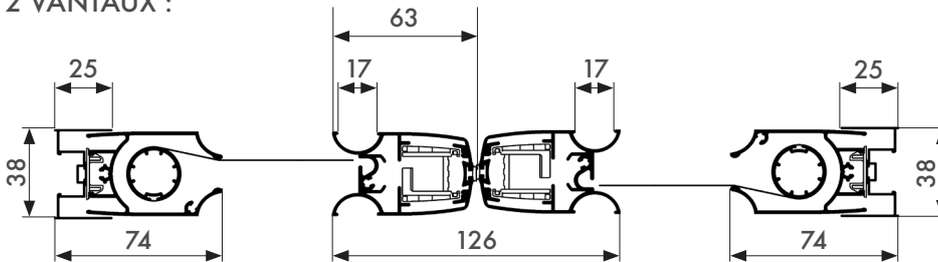
Coupe du rail haut

1 VANTAIL :



Coupe du profil

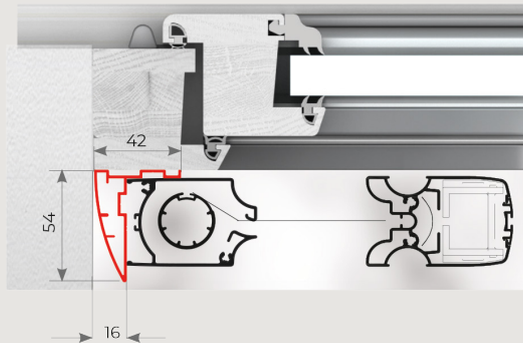
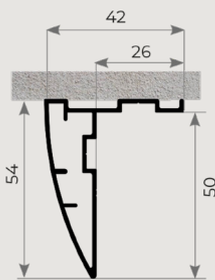
2 VANTAUX :



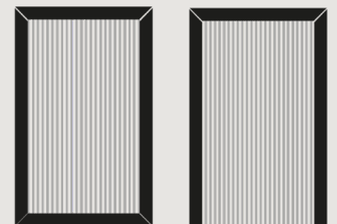
Note : les deux toiles ne sont pas dans le même axe.

OPTIONS

- Toile noire
- Laquage RAL
- Revêtement imitation faux bois
- Profil pose de face



CONFIGURATIONS POSSIBLES



PRISE DE CÔTES

Pose dans l'embrasure :

- Mesurer la **largeur intérieure** du tableau à 3 endroits (haut - milieu - bas) : retenir la plus grande largeur.
- Mesurer la **hauteur intérieure** du tableau à 3 endroits (droite - milieu - gauche) : retenir la plus petite hauteur.

PRÉCAUTIONS :

Pour un bon fonctionnement de la moustiquaire, le boîtier supérieur doit-être parfaitement horizontale. Les coulisses doivent être parallèles et perpendiculaires au boîtier. Si nécessaire, caler au moment de la pose et réaliser un joint d'étanchéité au mastic silicone sur la périphérie de la moustiquaire.

