

RÉNOSUN - ASTROSUN MOUSTIQUAIRE

- Un volet idéal pour les chambres, il permet d'aérer sans laisser entrer des insectes
- Solution 3 en 1 qui combine occultation, protection contre les nuisibles et économies grâce à l'énergie solaire
- Accès facile et rapide pour recharger la batterie grâce à un chargeur de secours (avec motorisation Accesun)
- 3 tailles de coffre : 150, 165 et 180
- Capable de couvrir des portes-fenêtres



Le volet roulant 3 en 1.

Le Renosun - Astrosun Moustiquaire est un volet rénovation 3 en 1 qui intègre à la fois un volet roulant, une moustiquaire et un panneau solaire.

Cette combinaison ingénieuse permet d'offrir au particulier les avantages d'un volet roulant tout en protégeant l'habitation des insectes et en prime, un produit respectueux de l'environnement puisqu'il fonctionne grâce à l'énergie solaire récolté par le panneau solaire. Cette solution est très appréciée pour les pièces qui doivent être régulièrement aérées.

➤ CARACTÉRISTIQUES DE COFFRE

CAS DE POSE

Le Renosun - Astrosun Moustiquaire se pose uniquement en tableau en enroulement extérieur.

TAILLES DE COFFRE DISPONIBLE

Le Renosun - Astrosun Moustiquaire est disponible en coffre de 150, 165 et 180 en pan coupé et quart de rond.

➤ CARACTÉRISTIQUES DES COULISSES

Coulisses pour tablier en lames de 9mm :

53x39



➤ CARACTÉRISTIQUES DE LAME

ALU 9 mm



➤ CARACTÉRISTIQUES DE LA LAME FINALE

Lame finale équipée de butées invisibles qui se verrouillent dans les coulisses.

8x45



FABRICATION
FRANÇAISE



GARANTIE
7 ANS *



VERROU
AUTOMATIQUE

* Voir CGV

FLiP
Fermetures

COLORIS

LAMES / LAME FINALE / COFFRE / COULISSES

Notre lame en aluminium est disponible en 17 teintes standards (surcoût pour les coloris sablés, chêne doré et irlandais). La lame finale, le coffre et les coulisses sont disponibles en 15 teintes standards (surcoût pour les deux coloris sablés) et 300 teintes RAL (en option)



CARACTÉRISTIQUES DES MOTORISATIONS

Afin de maximiser la portée, la motorisation ACCESUN est équipée d'une antenne positionnée discrètement au dos du coffre et devant la menuiserie.

Caractéristiques	ACCESUN	SOMFY SOLAIRE RTS
Configuration	Pose tableau en enroulement extérieur	Pose tableau et pose en applique en enroulement extérieur
Largeur maximale	1650	1650
Puissance	10 NM (4,5 A)	10 NM (2,4 A); 6NM (2,2 A); 3 NM (1,4 A)
Fournisseur	FLIP	Groupe SOMFY
Garantie	7 ans moteur (5 ans batterie et panneau)	7 ans moteur (5 ans batterie et panneau)
Fonctionnalités		
Position favorite	Oui	Oui
Accostage en douceur	Oui	Oui
Détection du gel	Oui	Oui
Comptabilité	Calyps'HOME et Tahoma V2 (avec le dongle 868, sans retour d'information)	Tahoma V2 (sans retour d'information)
Batterie	Accès facile et rapide pour recharger la batterie de l'intérieur de l'habitation	Nécessite l'ouverture du coffre pour recharger la batterie
Temps de charge	Batterie chargée à 100% en 1h40 et pour 1 cycle en 20 minutes	

INFORMATIONS SUR LE TEMPS MOYEN DE CHARGE

		Rayonnement direct			Nuages épars			Rayonnement diffus		
Couple moteur	Nm	3	6	10	3	6	10	3	6	10
Panneau mono-cristallin	Tps	8 min	10 min	14 min	23 min	29 min	42 min	41 min	52 min	1h16

LIMITES DIMENSIONNELLES

	ALU 9 mm
Hauteur	2450 mm
Largeur	1650 mm

Surface maxi :
Lame alu 9 mm : 3,5 m²

ABAQUES ENROULEMENT

Coffre	Hauteur maximale
150	1405 mm
165	1650 mm
180	2450 mm*

* pour le coffre de 180, la hauteur maximale varie en fonction de la largeur.

FLiP

Dynamic solutions for your windows