

RENOSUN - ASTROSUN

- + Sa configuration optimise ses capacités d'enroulement
- + Disponible dans des tailles de coffre de 137 à 205 pour optimiser le clair de jour
- + Enroulement optimisé jusqu'à 3000 mm de large
- + Accès facile et rapide pour recharger la batterie grâce à un chargeur de secours
- + Fonctions position favorite, accostage en douceur et détection du gel
- + Solution idéale pour équiper des pièces «isolées» non équipées d'un raccord électrique



PANNEAU SOLAIRE

- + Avec son panneau ultra performant, ce volet marque par sa puissance et sa discrétion
- + Batterie intégrée au panneau pour un dépannage facilité sans démonter le volet
- + Fonctionne par tous les temps



CARACTÉRISTIQUES DE COFFRE

CAS DE POSE

Motorisation Neosol :

- Pose tableau en enroulement extérieur

Motorisation SOMFY Solaire io :

- Pose tableau en enroulement extérieur
- Pose en tableau en enroulement intérieur
- Pose en applique en enroulement extérieur

TAILLES DU COFFRE

TAILLE DU COFFRE	COFFRE À PAN COUPÉ	COFFRE ARRONDI
125	x	
137	x	x
150	x	x
165	x	x
180	x	x
205	x	x

CARACTÉRISTIQUES DES COULISSES

Coulisses pour tablier en lames de 9mm



LIMITES DIMENSIONNELLES

	ALU 9 mm	Thermique 9 mm	PVC 9 mm
Hauteur (en mm)	2650	2650	2350
Largeur (en mm)	3000	3000	1800

Les dimensions maximales peuvent varier en fonction de la motorisation, du produit et de ses composants.

Surface maxi en fonction des lames :

- Lame alu 9 mm : 7,5 m²
- Lame alu Thermique 9 mm : 7 m²
- Lame PVC 9 mm : 4 m²

CARACTÉRISTIQUES DES LAMES



CARACTÉRISTIQUES DE LA LAME FINALE

Lame finale pour tablier en lames de 9mm



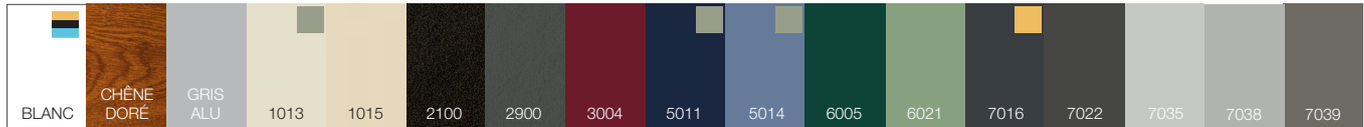
INFORMATIONS SUR LE TEMPS MOYEN DE CHARGE

		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

COLORIS

LAMES / LAME FINALE / COULISSES

Nos lames alu sont disponibles en 22 teintes standards (surcoût pour les coloris sablés, chêne doré, irlandais, 5014, 5011, 8014, 9007 et 1013). La lame finale, le coffre et les coulisses sont disponibles en 17 teintes standards (surcoût pour les coloris sablés, chêne doré et irlandais) et 300 teintes RAL (en option)



+ 300 TEINTES RAL (en option)

 Coloris lames alu thermiques en enroulement extérieur

 Coloris lames alu thermiques en enroulement intérieur

 Coloris lames PVC

 Coloris disponibles uniquement pour les tabliers

Laquage possible pour pour les autres composants

CARACTÉRISTIQUES DES MOTORISATIONS



- + Moteur de 36 000 cycles testés
- + Autonomie 50 jours sans soleil
- + Panneau en verre spécial UV
- + Charge complète en 90 minutes
- + Bruit moteur de 49 dBa



- + 13 000 cycles
- + Autonomie 140 cycles
- + Panneau en verre spécial UV
- + Charge complète en 300 minutes
- + Bruit moteur de 65 dBa à 71 dBa

Pour plus d'informations sur le Neosol →

