

Volet roulant Rénovation



100% autonome et consommation zéro

- Facile d'installation, idéal en complément de chantier. Aucun branchement au réseau électrique n'est nécessaire.

Panneaux photovoltaïques qui captent le rayonnement solaire

- Il se recharge même par temps nuageux. et fonctionne 15 jours sans soleil grâce à sa batterie intégrée.



Cas de pose



Préconisation de pose

L'exposition directe au soleil n'est pas nécessaire mais il faut une exposition permanente et totale à la lumière.

À proscrire, les poses sous dalles, sous une avancée de balcon ou de toit, dans un renforcement, face à un élément surplombant (mur, arbre, haie...) ou derrière une vitre.

Plus de Sérénité avec la motorisation radio



Nouveau panneau blanc pour plus de discrétion.



Maintenance simplifiée : la batterie positionnée derrière le panneau permet son changement sans démonter le moteur ni ouvrir le caisson. Son remplacement se fait en 2 minutes seulement.

Module de secours



Nouveau module de rechargement de la batterie : Permet le rechargement de la batterie de l'intérieur du logement même tablier fermé. (Voir page 16)

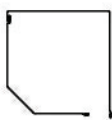
Caractéristiques techniques

Lames

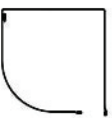


Taille des caissons

Pan coupé



Pan arrondi



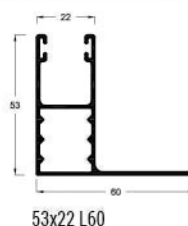
Ht et Lg identiques

Taille caisson	Réno Solaire	
	Type 1/2	Type 3
137	987	850
150	1620	1470
165*	2065	1900
180	2830	2650
205	3225	3120

* Sauf caisson pan arrondi et chêne doré
Attention
En standard : cache caramel
En option : cache chêne doré

Coulisses

Pan arrondi et Pan coupé



Pan coupé



Pan arrondi



* Non dispo en caisson de 137 pan coupé et en 180 pan arrondi

Classement au vent des lames

Alu Ev 39 et THR Lame Aluminium Profilé	Hauteur sous coffre mm	Largeur Dos de Coulisse (mm)							
		1200	1500	1600	1900	2100	2200	2500	3000
1400	V6	V5	V5	V4	V4	V3	V3	V2	
2250	V6	V5	V4	V4	V3	V3	V2	V2	

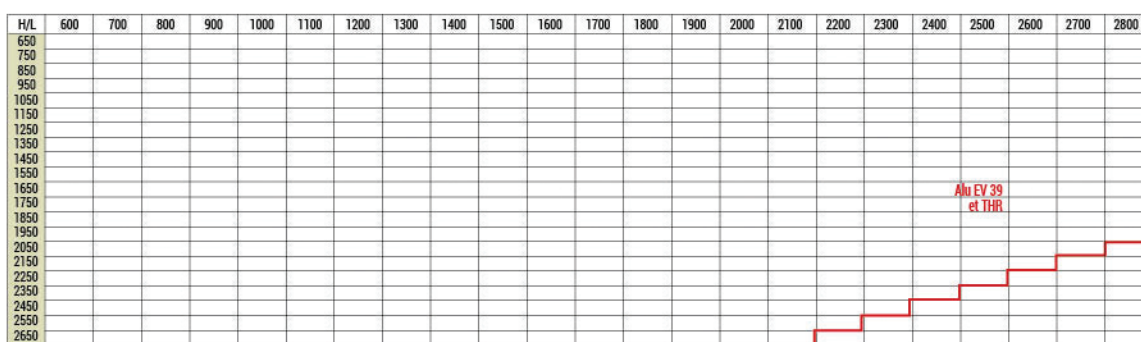
Types et limites mini des manœuvres

(Valeur en dos de coulisses)

Réno Solaire

	Largeur mini dos de coulisses
Somfy RTS	580
Zuni R Solaire	580

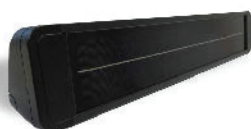
Limites d'utilisation de la lame



Option Solaire

Panneau solaire déporté

Dans le cas de pose sous dalle ou de mauvaise exposition. Longueur 3 m.



Chargeur de batterie

Longueur 3 m, temps de charge 1h40. un chargeur par logement.



Commandes individuelles et générales

Voir page 82-83

Nuancier

Voir page 88-89