

Nouveau volet

RÉNO HORIZON

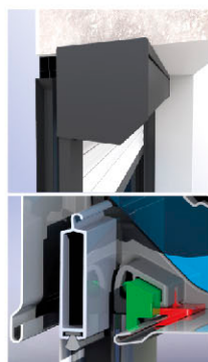
5% de lumière en +

Et vous, comment allez-vous profiter de ce confort supplémentaire ?



Nouveau Caisson

- Un caisson de 125 compact
Encore plus de discrétion et d'esthétique
- Trappe de visite sans vis
Se fixe par un système de **tenon crochet**.
Pour une **finition extérieure à l'esthétique soignée**



Nouvelle Lame finale

- Une lame finale plus petite
Avec de nouvelles butées avec arrêt escamotable.



Invisible quand le volet est complètement ouvert

Nouvelles Coulisses

- Des coulisses plates C42
Largeur réduite et Cache aligné au dos de coulisses
- Design et ligne de la coulisse épurés, alliant modernité et esthétique.
Silence de fonctionnement grâce au joint brosse.



Une gamme complète

RÉNO
HORIZON
solaire



RÉNO
HORIZON
MOUSTIQUAIRE
et Moustiquaire solaire



EVENO
Les éléments de votre Confort

HORIZON

Nouveau petit caisson de 125
Pose dans 100% des cas :

- En enroulement extérieur (sauf Réno Moustiquaire)
- En enroulement intérieur
- En façade



Cas de pose



Caractéristiques techniques

Taille des caissons

Pan coupé Pan arrondi



Ht et Lg identiques

Taille caisson selon la manœuvre

Taille caisson	Motorisé	Moteur court	Manœuvre de secours	TO	TD
125	x				
137	x			x	
150	x	x		x	
165	x	x		x	x
180	x	x	x	x	x

Enroulement Cote tableau

Taille caisson	Alu Ev 39		PVC 40	
	Type 1/2	Type 3	Type 1/2	Type 3
125	1273	1148	1090	965
137	1667	1530	1339	1202
150	2096	1946	1784	1634
165	2596	2431	2296	2131
180	3120	2940	2911	2731

Attention

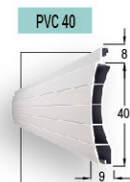
En standard : cache caramel
En option : cache chêne doré
SAUF caisson de 125 (uniquement en blanc)

Caractéristiques techniques

Lames



Poids : 2,75 kg /m²
 $\Delta R = 0,18 \text{ m}^2\text{K/W}^*$
Avec C42
 Surface maxi tablier : 6,0 m²
 Largeur maxi tablier : 2800 mm
Avec C65
 Surface maxi tablier : 7,87 m²
 Largeur maxi tablier : 3500 mm



Poids : 3,07 kg /m²
 $\Delta R = 0,25 \text{ m}^2\text{K/W}^*$
 Surface maxi tablier : 4,32 m²
 Largeur maxi tablier : 1800 mm

Types et limites mini des manœuvres

(Valeur en dos de coulisses)

	Mini Moteur court	Mini manœuvre
Zigbee		473
Zuni R		473
Filaire		473
Somfy IO	481 ⁽¹⁾	632
Somfy RS 100		542
Somfy Filaire	481 ⁽¹⁾	581
Tirage direct ⁽²⁾		767
TO		400
Man. de secours		637

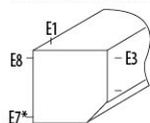
⁽¹⁾ Tirage direct 1 : serrure sur lame finale

Tirage direct 2 : +/- 1 m du sol

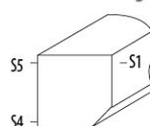
⁽²⁾ Avec coulisses C56

Positionnement de la sortie de manœuvre

Sortie câble moteur

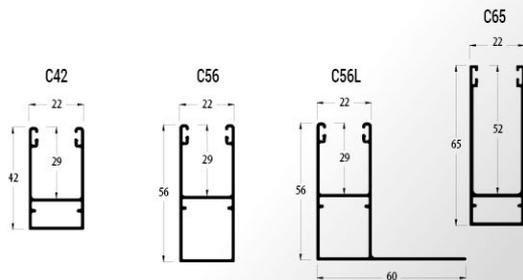


Sortie de la tringle



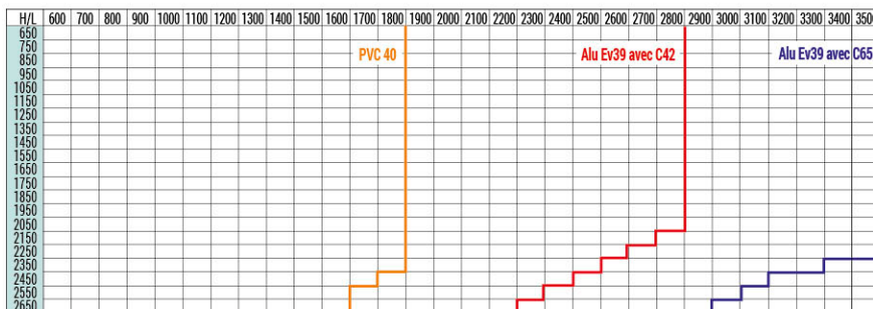
Manœuvre de secours uniquement sortie S1 et S5

Coulisses



	42x22	56x22	56x22 L	65x22
Manœuvres				
Motorisation	X	X	X	X
Moteur court		X	X	
Moteur manœuvres de secours		X	X	
Manuel		X	X	
Cas de pose				
Type 1		X	X	
Type 2	X	X	X	X
Type 3		X	X	
Lame Ev39				
Largeur < 2800	X	X	X	
Largeur > 2800				X
Perçage coulisses				
Fond	X	X	X	X
Face		X	X	
Aile			X	
Sorties de manœuvres				
Types 1 et 2	E1/E7		X	
	E3/E8	X	X	X
	S1/S4/S5		X	X
Type 3	Toutes sorties		X	

Limites d'utilisation des lames



Limites manœuvres manuelles

Type de tablier	Tirage Direct			Tringle Oscillante		
	Hauteur maxi	Largeur maxi	Surface maxi	Hauteur maxi	Largeur maxi	Surface maxi
Alu Ev 39	2650	1600	3,76	2650	2800	6,00
PVC 40	2650	1600	3,76	2650	1800	4,32

Classement au vent

H/L	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500
Ht max 2250 V3	C42																	C65													
Ht max 2650 V2	C42														C65																



HORIZON solaire

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



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

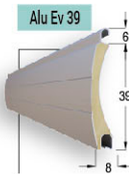


Module de recharge de la batterie :

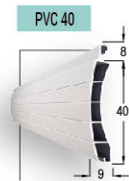
Permet le rechargement de la batterie de l'intérieur du logement même tablier fermé

Caractéristiques techniques

Lames



Poids : 2,75 kg / m²
 $\Delta R = 0,18 \text{ m}^2\text{K/W}^*$
Avec C42
 Surface maxi tablier : 6,0 m²
 Largeur maxi tablier : 2800 mm
Avec C65
 Surface maxi tablier : 7,87 m²
 Largeur maxi tablier : 3500 mm

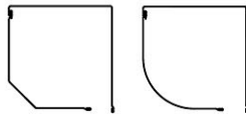


Poids : 3,07 kg / m²
 $\Delta R = 0,25 \text{ m}^2\text{K/W}^*$
 Surface maxi tablier : 4,32 m²
 Largeur maxi tablier : 1800 mm

Taille des caissons

Pan coupé

Pan arrondi



Ht et Lg identiques

Enroulement Cote tableau

Taille caisson	Alu EV39		PVC 40	
	Type 1/2	Type 3	Type 1/2	Type 3
137	965	828	939	802
150	1628	1478	1384	1234
165	2089	1924	2090	1931
180	3003	2823	2631	2451

Attention
 En standard : cache caramel
 En option : cache chêne doré

Types et limites mini des manœuvres

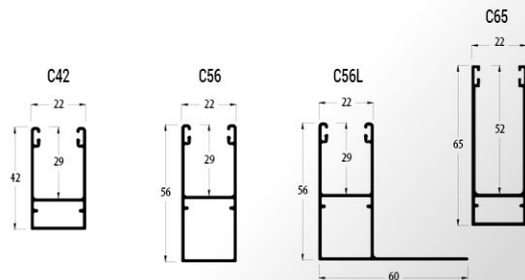
(Valeur en dos de coulisses)

Zuni R Solaire	531
Somfy Solaire	546
Zuni R Solaire déporté	514
Somfy Solaire déporté	574

Classement au vent

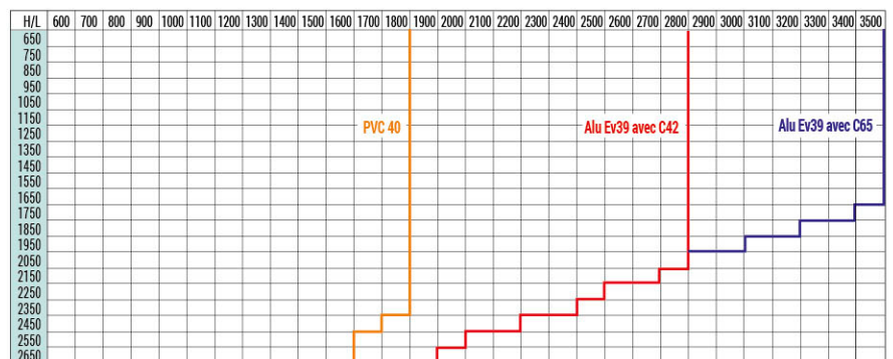
H/L	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500
Ht max 2250 V3	C42																C65														
Ht max 2650 V2	C42												C65																		

Coulisses



	42x22	56x22	56x22 L	65x22
Manœuvres				
Solaire	X	X	X	X
Solaire déporté		X	X	
Cas de pose				
Type 1	X	X	X	X
Type 2	X	X	X	X
Type 3		X	X	
Lame Ev39				
Largeur < 2800	X	X	X	
Largeur > 2800				X
Perçage coulisses				
Fond	X	X	X	X
Face		X	X	
Âile			X	

Limites d'utilisation des lames



Option Solaire

Panneau solaire déporté

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



Sortie E1 uniquement avec C56 ou C56L

Chargeur de batterie

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



HORIZON

MOUSTIQUAIRE 
et Moustiquaire solaire

Barrière de protection anti-insectes

Ventilation naturelle

- + Facile d'utilisation
la moustiquaire s'ouvre et se ferme
comme un store en coulissant
le long des rails latéraux.



Cas de pose

Type 2

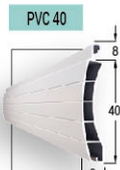


Caractéristiques techniques

Lames

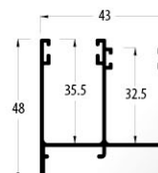


Poids : 2,75 kg /m²
Surface maxi tablier : 2,89 m²
Largeur maxi tablier : 1800 mm
 $\Delta R = 0,18 \text{ m}^2\text{K/W}^*$



Poids : 3,07 kg /m²
Surface maxi tablier : 4,32 m²
Largeur maxi tablier : 1800 mm
 $\Delta R = 0,25 \text{ m}^2\text{K/W}^*$

Coulisses



C48

Types et limites mini des manœuvres

(Valeur en dos de coulisses)

Réno moustiquaire	Mini manœuvre
Zigbee	539
Zuni R	539
Filaire	539
Somfy IO	632
Somfy RS 100	539

Réno moustiquaire solaire	Mini manœuvre
Zuni R Solaire	539
Somfy Solaire	546

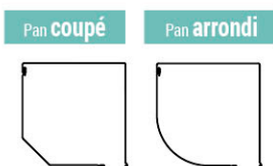
Limites d'utilisation des lames

H/L	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800
650													
750													
850													
950													
1050													
1150													
1250													
1350													
1450													
1550													
1650													
1750													
1850													
1950													
2050													
2150													
2250													
2350													
2450													
2550													
2650													

Alu Ev39 avec C42 (red line)

PVC 40 (orange line)

Taille des caissons



Enroulement Cote tableau
Réno moustiquaire

Taille caisson	Alu EV39	PVC 40
	Type 2	Type 2
150	1550	1464
165	2011	1896
180	2613	2511

Réno moustiquaire solaire

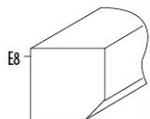
Taille caisson	Alu EV39	PVC 40
	Type 2	Type 2
150	1277	1224
165	1699	1256
180	2574	2431

Classement au vent

H/L	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500
Ht max 2250 V3	C42										C65										C65										
Ht max 2650 V2	C42										C65										C65										

Positionnement de la sortie de manœuvre

Sortie câble moteur



Le Confort de la Garantie

Fière et confiante dans les produits qu'elle fabrique, Eveno s'engage



COFFRE



PIECES
MAIN D'ŒUVRE
DEPLACEMENT



BSO ET
BATTERIES
SOLAIRES

Enregistrez-vous en ligne pour tirer pleinement partie de la garantie

www.garantie-5ans.com

- Connaître au jour près votre fin de garantie. Retrouvez facilement les notices de programmation de vos volets. Simplifiez les demandes de SAV.

Pas le temps d'attendre l'intervention d'un technicien ?



- Un **applicatif web d'auto-dépannage** est là pour résoudre les problèmes rencontrés :

www.sos-programmation.com



- **2 hotlines spécifiques**

EVENO PRO

N°Cristal 09 69 391 950

APPEL NON SURTAXE

Le pro entièrement gratuit même si appel depuis un portable

ALLO EVENO

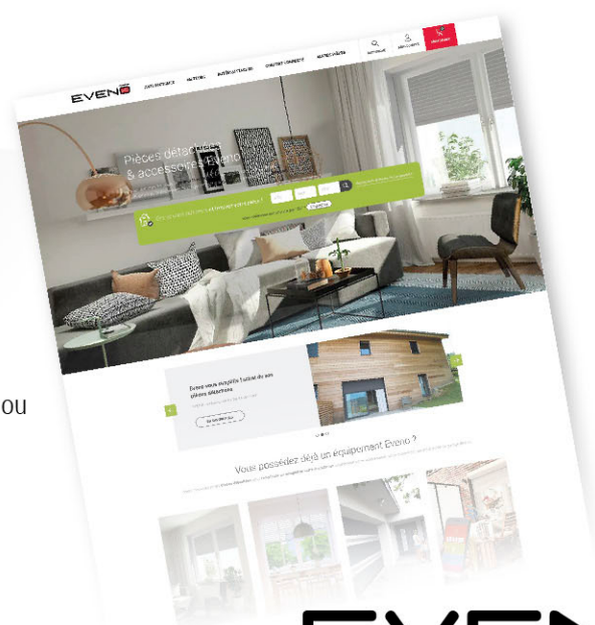
0 800 560 006 Service & appel gratuits

Le grand public, entièrement gratuit depuis un poste fixe

Au-delà de la garantie,
la boutique en ligne

www.sos-piecesvolet.com

- **permet de commander** émetteurs, moteurs ou autres pièces, avec livraison en relais colis.



Z.I. du Gaillec - 56276 PLŒMEUR Cedex
contact@eveno-fermetures.com
www.eveno-fermetures.com

EVENO
Les éléments de votre Confort