

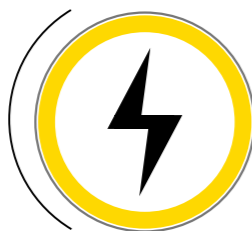
# 4 BONNES RAISONS DE CHOISIR AUTOSUN



## Facilité de pose

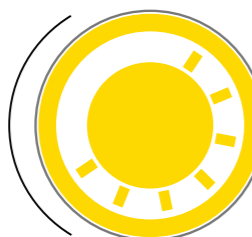
L'installation de volets roulants équipés du système **Autosun® 2** ne nécessite pas de travaux. Aucune dégradation de la décoration intérieure. Pas d'installation électrique à réaliser.

⊕ *Programmation & réglage des fins de courses réglés en usine*



## Installation électrique facilitée

Grâce à l'énergie solaire captée par le panneau, le moteur T3.5 Hz.02 fonctionne directement grâce à sa batterie. L'installation ne sera donc pas soumise à la norme NFC 15-100.



## Autonome et écologique

L'énergie solaire est transformée en énergie électrique grâce au panneau solaire. Solution 100% écologique, **Autosun® 2** a une autonomie de quinze jours sans soleil et fonctionne donc en cas de coupure de courant.



## Innovation & compatibilité

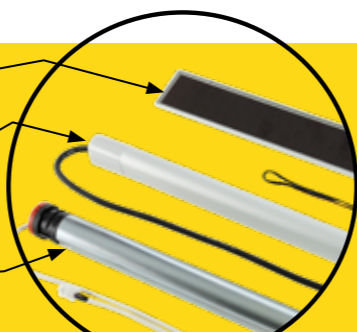
**Autosun® 2** est pilotable à distance avec tous les points de commande compatibles. Centralisation et programmation possibles avec les automatismes Simu Hz.

**AUTOSUN® 2**  
BY SIMU

panneau solaire fixable par rivet pop ou clips  
(possibilité de déportement)

3 solutions de batterie différentes pour s'adapter à  
la configuration et aux envies du client

Moteur radio Simu-Hz compatible avec la solution  
Liveln.  
Arrêt sur obstacle, détection du gel et position  
intermédiaire ajustable.



La solution **Autosun® 2** est la solution parfaite pour motoriser sans travaux les volets roulants à manoeuvre manuelle et moderniser l'installation en utilisant les solutions domotiques existantes Simu et Somfy.



WWW.CIEMI-NORMANDIE.FR

# RÉNOVATION



1. Consoles en fonte d'aluminium à pan coupé (quart de rond en option).
2. Coffre en aluminium à pan coupé (quart de rond en option).
3. Tablier en aluminium ou PVC suivant dimensions et couleurs.
4. Lame finale en aluminium, équipée d'un joint tubulaire pour assurer une parfaite étanchéité.





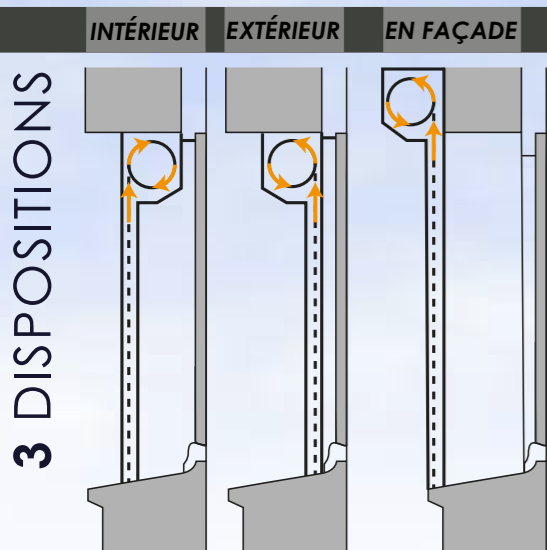


## SECTIONS DE COFFRE

137  
150  
165  
180  
205



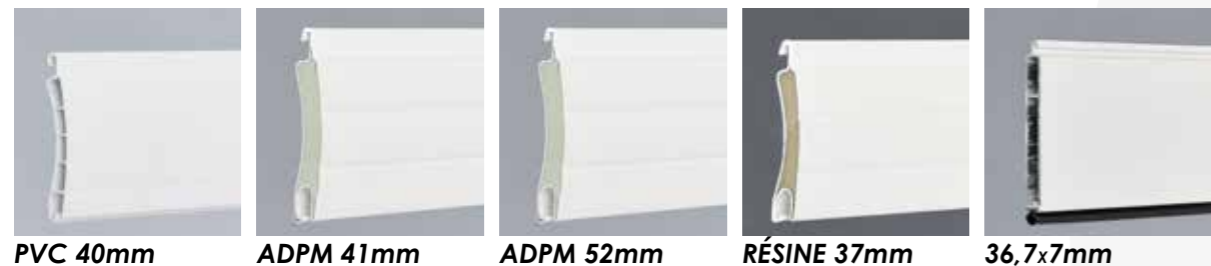
adaptée selon la hauteur du volet et le type de lame.



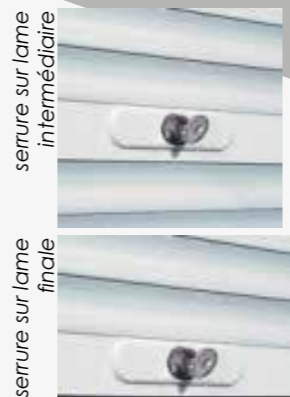
## PROFILS ALUMINIUM/PVC

Une large gamme pour répondre à vos attentes et à vos contraintes techniques.

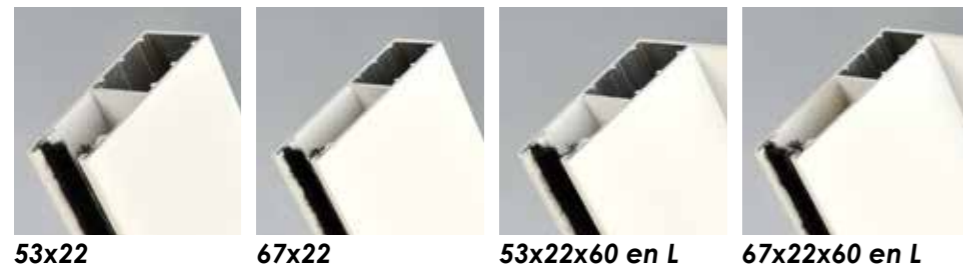
lames pvc & aluminium double paroi mousse (ADPM)



lame finale

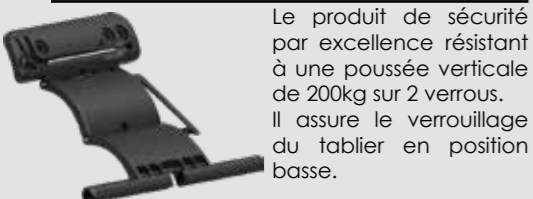


coussines aluminium équipées de joints

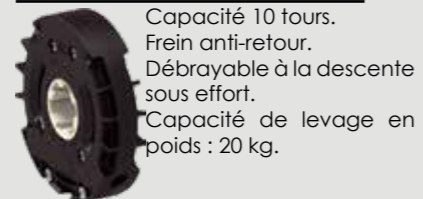


## ACCESSOIRES

Verrouillage



Treuil Technivis



## nuancier

	ADPM 41	ADPM 52	LAME FINALE	COFFRE	COULISSE
blanc	•	•	•	•	•
7038	•	/	•	•	•
9006	•	•	•	•	•
8019	•	•	•	•	•
8014	•	/	/	/	/
1015	•	/	•	•	•
beige	•	•	•	•	•
7016	•	•	•	•	•
chêne doré	•	/	•	•	•

autres coloris : nous consulter • standard en stock

# Volets roulants rénovation

## NOUVELLE GAMME RADIO AVEC RETOUR D'INFORMATION



La nouvelle gamme de moteurs et d'automatismes Simu Bhz équipe désormais tous nos volets roulants électriques radio. Cette gamme radio est équipée du retour d'information et est 100% compatible avec tous les équipements Somfy io.



## LIVEIN2

Que vous soyez chez vous ou à distance, l'application LiveIn2 vous permet de piloter vos équipements avec un smartphone ou une tablette et de personnaliser votre installation selon vos besoins.



**CONFORT**  
Grâce au menu Équipements, vous pilotez en direct ou par groupes choisis. Avec les Scénarios, vous créez des séquences d'ordre que vous pouvez jouer d'un clic depuis votre appli mais aussi depuis un point de commande central dédié. Avec la fonction Horloges, vous pouvez même automatiser l'ouverture et la fermeture de vos volets et n'avez plus à vous en soucier !



## SÉRÉNITÉ & SÉCURITÉ

Sur les produits dotés de la technologie à retour d'information BHz, vous savez en permanence leur état. Contrôlez à distance vos ouvertures / fermetures ; même en cas d'imprévu, fermez votre maison le soir. En cas d'absence, vos programmations hebdomadaires simulent votre présence.

## MANOEUVRES

électriques filaires



électriques radio

