



# VOLETS ROULANTS SOLAIRES

FABRIQUÉS EN FRANCE



**PROVÉLIS**  
FERMETURE & PROTECTION

# VOLETS ROULANTS SOLAIRES

## CARACTÉRISTIQUES

### MOTEUR

- Diamètre 50 mm,
- 5 couples disponibles : 3, 6, 10, 15, 20 Nm,
- Compatibles avec tous types de volets jusqu'à 20 Nm.
- 2 vitesses nominales :
  - 3 / 6 Nm : 15 tr/mn
  - 10 / 15 / 20 Nm : 12 tr/mn,
- 1 vitesse discrète : 8 tr/mn,
- Portée radio garantie avec l'antenne dans le caisson,
- Composants et technologie testés sur 17500 cycles.



### PANNEAU SOLAIRE ET BATTERIE

- Intégration discrète : panneau monocristallin en résine, épaisseur 6 mm pour une fixation directe sur le coffre du volet roulant,
- Longévité : durée de vie
  - du panneau : plus de 20 ans
  - de la batterie : plus de 8 ans,
- Autonomie de la batterie : 45 jours minimum sur la base de 2 montées et 2 descentes / jour,
- Adaptation de la vitesse en cas de batterie faible,
- Panneaux et batteries dimensionnés et optimisés pour garantir les performances des moteurs dans la durée,
- Panneau avec capteur d'ensoleillement intégré (Tahoma®).

Provélis présente la **motorisation solaire dernière génération** qui équipe désormais ses volets roulants solaires.



La bonne performance du Rénosolis est associée à son exposition aux apports solaires. Le produit a capacité à se recharger même par temps nuageux. Il peut fonctionner jusqu'à 45 jours sans soleil (pour une motorisation RS100 Solar iO), si le cycle maximum de 2 montées/descentes par jour est respecté et si le panneau est régulièrement nettoyé. Pour tester votre exposition, téléchargez l'application Somfy Solar App.

## MOTORISATION

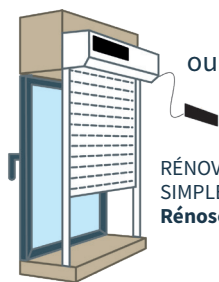
Avec le RS100 Solar iO Somfy, les volets sont encore plus performants, plus silencieux, avec une plus longue autonomie.

## UNE GARANTIE 7 ANS PIÈCES, MAIN D'OEUVRE ET DÉPLACEMENT

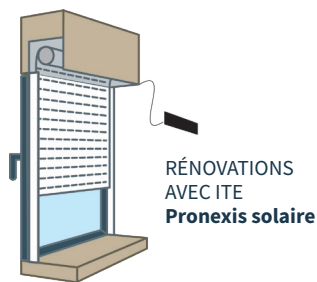
### MOTEUR + PANNEAU + BATTERIE



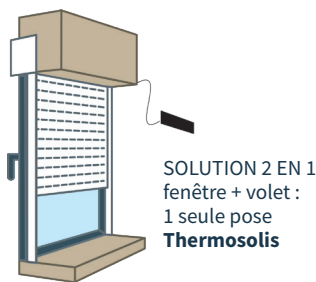
En plus d'une motorisation plus performante, vous bénéficiez d'outils et services dédiés pour faciliter votre quotidien sur les chantiers.



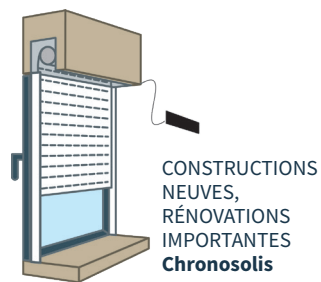
ou  
RÉNOVATIONS  
SIMPLES  
Rénosolis



RÉNOVATIONS  
AVEC ITE  
Pronexis solaire



SOLUTION 2 EN 1  
fenêtre + volet :  
1 seule pose  
Thermosolis



CONSTRUCTIONS  
NEUVES,  
RÉNOVATIONS  
IMPORTANTES  
Chronosolis

## LE VOLET ÉCOLOGIQUE 100 % SOLAIRE

MUNI D'UN PANNEAU SOLAIRE EXTRA PLAT EN RÉSINE  
PARMI LES PLUS FINS ET RÉSISTANTS DU MARCHÉ



### RS100 Solar io

somfy.



#### GRÂCE À CE QR CODE, VOUS

1/ Déclarez et activez la garantie de votre client

- en scannant ce QR Code
- puis en complétant le formulaire, cela prend 2 clics et 2 mn !

2/ Traitez vos SAV :

→ soit vous même en bénéficiant d'une indemnité forfaitaire\*\* de la part de Somfy

→ soit en déléguant le SAV sans frais à Somfy (intervention de Somfy uniquement sur les équipements liés à cette garantie, hors volets roulants et installation).

\*\* Se reporter aux conditions Somfy

## BÉNÉFICES



### Gestion centralisée des volets avec Tahoma® Switch

- Niveau de charge de la batterie, alerte en cas de batterie faible.
- Pilotage des volets de toute la maison de n'importe où, en un clic.
- Gestion de la fonction Smart Comfort.



### Confort acoustique

Moteur encore plus silencieux.



### Protection des volets

Longévité des volets grâce au démarrage et à la fermeture en douceur, à la détection des obstacles et du gel.



### Meilleur confort thermique

#### de l'habitat avec Smart Comfort

Le volet s'ouvre et se ferme en fonction des conditions météorologiques grâce au capteur d'ensoleillement intégré au panneau solaire.



### État de la batterie

En cas de décharge importante, le tablier fait un stop à la montée. La descente ne pourra pas d'effectuer, le volet effectue un bref va-et-vient.



### Développement durable

Moteur éco-conçu.





## UN ENSEMBLE COMPLET DE SERVICES

### AVANT L'INSTALLATION



L'application **SolarApp** permet de :

- Connaître immédiatement les performances solaires du moteur,
- Réaliser un diagnostic sur-mesure basé sur les données météo, les obstacles solaires, l'orientation de la fenêtre et la géolocalisation.

### PENDANT L'INSTALLATION



L'application **Help me** permet d'accéder aux instructions guidées pas à pas pour réaliser vos installations rapidement et sans notice papier.



L'application **Tahoma® Pro** vous permet de réaliser une mise en service rapide. Avec la fonctionnalité «Vérification de l'installation», vous assurez la conformité de votre installation même à distance.



### APRÈS L'INSTALLATION



L'application **Serv-e-go** prépare vos interventions de maintenance à distance.

**VOLETS ROULANTS  
PORTES DE GARAGE**  
FABRIQUÉS EN FRANCE



**provelis.fr**



#### PROVÉLIS

► Z.I. Molina • La Chazotte  
245 B, rue de la Pierre Plantée  
42650 SAINT-JEAN-BONNEFONDS  
Tél. : **04 77 74 85 28**  
contact@provelis.fr

