



# VOLETS ROULANTS SOLAIRES AQUARIUS

## LE MOTEUR : SÉCURITÉ & LONGÉVITÉ



Détection d'obstacles : stop en cas d'obstacles à la descente.

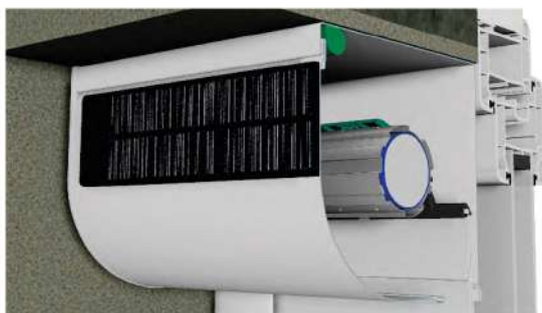


Protection en cas de gel.



Le panneau solaire doit être exposé au rayonnement du soleil afin d'optimiser la production de votre Energie Verte.

## COFFRE AVEC BATTERIE SOLAIRE INTÉGRÉE ET FACILEMENT ACCESSIBLE





## MOTORISATION 100 % SOLAIRE

Le panneau photovoltaïque intégré au coffre capte la lumière du jour pour la transformer en énergie électrique. Celle-ci est stockée par la batterie capable d'emmagasiner l'équivalent de 15 jours d'utilisation à raison de 2 cycles par jour. La batterie fournit ainsi de manière autonome l'énergie nécessaire au moteur pour un fonctionnement optimal.

## LE PANNEAU : ESTHÉTIQUE & PERFORMANT

Le panneau solaire capte la lumière du jour, avec le soleil, pour la transformer en énergie électrique.



## LA BATTERIE\* : AUTONOMIE OPTIMALE

La batterie stocke l'énergie et bénéficie d'une autonomie optimale.  
\*Batterie indépendante du moteur - Garantie 5 ans.



# VOLETS ROULANTS TRADITIONNELS PACIFIQUE

Les volets PACIFIQUE se posent dans tous les types de coffres. Ils sont à la fois fiables et silencieux, pour votre plus grand bien-être.

Les volets roulants Pacifique se déclinent en lame aluminium.  
- S40, L42, XL42, XXL55  
- PVC 40 et 50



## LES LAMES ALUMINIUM

### Avantages

- Matériaux haute résistance
- À la fois légère et résistante
- Rigide
- Durable
- Silencieuse
- Entretien eau et savon
- Recyclable



**L42**  
Largeur : 42 mm



**XL42**  
Largeur : 42 mm



**XL42 ULTRA**  
Largeur : 42 mm



**S40TH - S40**  
Largeur : 40 mm



**XXL55**  
Largeur : 55 mm



## LE MOTEUR

Le protocole Somfy io est une technologie fiable et sécurisée.

Cette motorisation est idéale pour le pilotage à distance, le contrôle de vos équipements depuis votre smartphone.

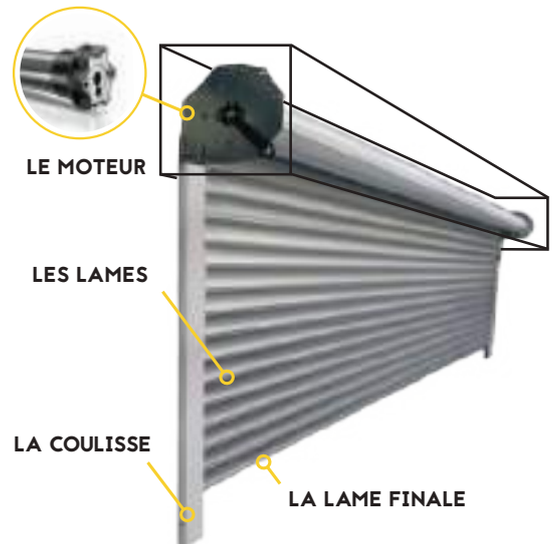
Cette technologie permet aux produits de communiquer entre eux.



somfy®



Somfy  
DESIGNED FOR  
SILENCE



## LES COLORIS

● lame S40 ● lame S40TH  
● lame L42 XL42 XXL55

### Satinés

Blanc ●●●	Vert mousse RAL 6005 S ●●●	Marron RAL 8019 S ●●●
Blanc perle RAL 1013 S ●●	Noir RAL 9005 S ●●	Rouge pourpre RAL 3004 S ●●●
Crème RAL 1015 S ●●●	Gris métallisé RAL 9006 S ●●●	Marron RAL 8014 ●●
Gris clair RAL 7035 S ●●	Gris alu RAL 9007 S ●●	
Gris quartz RAL 7039 S ●●	Gris terre d'ombre RAL 7022 S ●●	<b>Aspect texturé</b>
Teck foncé noyé ●●	Gris anthracite RAL 7016 S ●●●	Gris sablé RAL 2900 S ●●
Ton bois Chêne doré ●●●	Marron RAL 8014 S ●●	Noir sablé RAL 2100 S ●●

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### LAMES L42

Largeur maxi	3 200 mm
Motorisation	SOMFY io

### LAMES XL42

Largeur maxi	3 800 mm
Motorisation	SOMFY io

### LAMES XXL55

Largeur maxi	4 500 mm
Motorisation	SOMFY io

### LAMES S40TH / S40

Largeur maxi	2 800 mm
Hauteur maxi	3 050 mm
Surface maxi	7 m <sup>2</sup>
Motorisation	SOMFY RS CONFORT