

Pour des volets au fonctionnement **économique** et **écologique**.

- > Disponible en lame de 37 ALU et PVC
- > Disponible en coffres rénovation Quart de rond VE200
- > Disponible en enroulement intérieur et extérieur
- > Largeur mini 610 mm



CARACTERISTIQUES

La motorisation autonome solaire :

- Pas d'alimentation secteur
- Pas de câblage électrique (Pas besoin de certification électrique)
- PAS DE DEGATS à l'intérieur d l'habitation

RAPIDE et FACILE à poser :

- Sans fil, **pratique à installer** et doté des toutes dernières technologies,
- **ECONOMIQUE** : ce moteur basse consommation n'utilise que l'énergie strictement nécessaire et n'est pas relié à votre compteur électrique.

Autonome 15 jours sans soleil (à raison d'un cycle montée/ descente par jour), il **fonctionne par tous les temps**, par des températures de -20°C à +70°C et ce sur tout le territoire français.

LE KIT MOTORISATION

Composé :

> D'un **moteur Oximo 40 Wirefree RTS**, avec 3 couples moteurs (3, 6 et 10 Nm) et doté des dernières technologies : **arrêt sur obstacle**, **verrouillage en cas de gel**, **réglage automatique des fins de course**.

> Une batterie livrée **intégrée dans le coffre**. La **taille du coffre** et l'**enroulement optimal** sont conservés (135mm, 165mm ou 205 mm en fonction des lames et des hauteurs).
La batterie

> Un panneau photovoltaïque **fin (7mm)**, **discret** et **performant**.

Avec le nouveau panneau solaire (**2.5 fois plus puissant**) **1 seul panneau suffit dans toutes les circonstances**.



Epuré au maximum le panneau est **esthétique et discret**, (pas de rivet, ni de vis apparente)

Fourni avec un émetteur SOMFY SMOOVE radio RTS. Le kit solaire est compatible avec l'ensemble des émetteurs et accessoires RTS existants*.

* Non compatible avec les points de commande séquentiel (ex. : Keygo, Keytis, Digicode,...)

GARANTIE

Moteur 7 ans, panneau 5 ans, batterie 5 ans.

