# **VOLET SOLAIRE**

# Solaroll





# Un volet roulant solaire FIABLE, COMPÉTITIF et RAPIDE à installer

Système complet composé d'un moteur, d'une batterie et d'un panneau solaire spécifique



- **» Autonome** : sans le moindre raccordement électrique spécifique
- » Fonctionne à la luminosité, même par temps nuageux et sur une façade exposée au Nord
- » Détection d'obstacles
- » 2 positions intermédiaires mémorisables
- » Fixation mécanique du panneau (rivet)

# **LES POINTS FORTS**

- Un des leaders internationaux du moteur de volet
- Silencieux et robuste
- Garantie 8 ans
- Un prix compétitif
- Installation rapide (3x plus vite!)
- Ecologique et efficace



# **VOLET SOLAIRE**

# Solaroll

### Le moteur

- Est connecté à la batterie et utilise son énergie pour fonctionner
- Véritable communication radio bidirectionnelle sur fréquence 868 MHz
- Equipé d'un émetteur/récepteur radio portée 30 M
- Disponible en 10 Nm/17 et 20 Nm/17, permettant d'aller jusqu'8 m2 (coffre compris)
- Arrêt en douceur et frein silencieux
- Réglage des fins de course à l'émetteur



## Le panneau solaire

- Transforme l'énergie solaire en énergie électrique.
- Se fixe par rivets sur le coffre ou peut-être déporté sur un mur à l'aide d'une rallonge (1,20 m)

## Émetteur mural à 1 canal

- Émetteur radio
- Portée 25 mètres
- Existe en 5 canaux



### La batterie

- Intégrée dans le coffre
- Stocke l'énergie solaire avec autonomie jusqu'à 30 jours sans recharge (2 cycles/jour)\*
- Alimentation électrique via batterie 12 V
- Les batteries sont livrées chargées à 100%

#### Les coffres

150, 165, 180, 205 mm Version coffre pan coupé 45° ou arrondi

#### Les coulisses

Petites lames 9/42 coulisses plates : 45x22 - 53x22 - 66x22

coulisses à aile : 53x60

#### Les couleurs

En standard : blanc, 7016, 9005, 8019. Autres couleurs disponibles (tarif Aluplastic)

### LES AVANTAGES POUR VOS CLIENTS

- Energie gratuite, durable, propre et renouvelable
- Batterie extra plate pour intégration dans coffres de petites tailles = plus de lumière !
- Pas de câblage à l'intérieur de la maison, pas de détérioration de l'existant
- Aucune intervention d'électricien et pas de besoin d'habilitation
- Possibilité d'intégrer cette solution à une gestion domotique globale

30 jours en version 10 Nm, 20 jours en version 50 Nm