



Fiche produit

AVANTAGES

- **Sans fil, pratique à installer**
- **Fonctionnement silencieux, en toute sécurité**
- **Motorisation possible sur volet rénovation et screen extérieur**
- **Esthétisme du panneau** très fin et sans vis
- **Batterie intégrée dans le coffre et enroulement conservé en coffre extérieur**
- **Ralentissement en démarrage et en zone d'accostage**
- Détection d'obstacles
- 2 positions favorites
- Emetteur **MONOTEC et QUINTEC** avec fonction bi-directionnelle (retour d'information)
- **Pose « sans contact »** sans rentrer chez le particulier. Pas d'installation électrique à mettre en place



TELECOMMANDE

- **Monotec** Emetteur mural 1 canal
- **Quintec** Emetteur mural 5 canaux +générale
- Possibilité d'effacer les fins de courses via la télécommande (sans débrancher et sans ouvrir le caisson)
- **Fonction bidirectionnelle** avec retour d'information (lumière **rouge** si information non reçue / lumière **verte** si information bien reçue)



Monotec



Quintec



Exposition obligatoire du panneau à la lumière du jour sans ombre portée



OPTION

- **PANNEAU DEPORTE :** Panneau installé sur la façade de la maison, disponible pour : Tous les coffres rénovations

Lames de 37 et 50 mm, Alu ou PVC
En standard avec un câble de 1m ou en option avec un câble de 5m

GARANTIES

- Moteur
- Batterie et panneau *



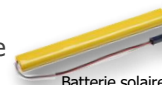
* Selon conditions précisées dans le Carnet d'Assistance et Garanties

FOCUS SUR LES DETAILS TECHNIQUES

- **Puissance / Vitesse** 10 Nm / 16 trs/min
- **Limites dimensionnelles** Largeur compris entre 800 et 2500mm et hauteur entre 700 et 3500mm pour le volet
Largeur et hauteur compris entre 600 et 4000 mm pour le screen
- **Températures de fonctionnement** De -20°C à + 70°C
- **Recharge de la batterie** **Recharge de la batterie via accessoires** (cf notice : retirer la trappe du coffre, sortir les fils, débrancher la connectique de la batterie et y brancher le chargeur en cas de besoin, notamment stockage dans son carton d'emballage plus de 2 mois) ou mauvaise exposition du panneau
- **Composition du panneau** **Mono cristallin**
- **Dimension panneau** 455x60mm et 3mm d'épaisseur
- **Typologie batterie** NiMH - 2100 mA/h
- **Facilité de pose** **Montage panneau collé**
Livraison **pré-appairée avec fin de courses automatiques pour le volet** (réglage manuel des fins de courses pour le screen)
Adaptation et ajustement automatique sur les 4 premiers cycles « plug & play »



Panneau solaire



Batterie solaire