

avidsen



SUPPORT
CALL



GUARANTEE



Orea550

MOTORISATION

pour portail coulissant

Ref.114460



24V



PORTAIL
COULISSANT



8M



500KG



COMPATIBLE
AVEC TOUS TYPES
DE PORTAILS



OPTION
SOLAIRE



OPTION
COMPATIBLE
SMARTPHONE



INSTALLATION
FACILE

L'OUVERTURE DE VOTRE PORTAIL COULISSANT N'AURA JAMAIS ÉTÉ AUSSI FACILE

La motorisation pour portail coulissant dernière génération d'Avidsen permet de reproduire le mouvement naturel du portail et d'allonger sa durée de vie. Cette motorisation rapide et silencieuse, dotée d'une ouverture progressive et d'un ralenti à la fermeture vous ravira de part son design sobre et élégant. Elle vous permet d'ouvrir un portail jusqu'à 8m et 500kg, en cas de panne d'Électricité, la clé de débrayage manuel vous permettra d'ouvrir votre portail en toute sécurité.



24V
Tension
du moteur



8M / 500KG
Dimensions et
poids du portail



OPTION
solaire



OPTION
batterie de
secours

LES + PRODUITS



- Mise en route simple grâce à la fonction d'auto-apprentissage, la motorisation apprend et enregistre automatiquement votre configuration.
- Plus de sécurité et de confort avec le ralenti fin de course et l'arrêt automatique en cas d'obstacle
- Une ouverture naturel pour votre portail pour une durée de vie accrue
- Permet de commander des portails coulissant jusqu'à 8m et 500kg
- Cette motorisation est compatible avec tous les types d'interphone audio/ vidéo du marché (ouverture du portail depuis l'interphone).
- Cette motorisation de portail est compatible avec le kit d'alimentation solaire réf. 114374 (en option, non inclus dans ce kit). Ce kit d'alimentation photovoltaïque permet à votre motorisation de fonctionner grâce à l'énergie solaire sans recours au secteur 230VAC..

CONTENU DU KIT

- 1 moteur 24VDC avec électronique intégrée
- 2 télécommandes 433,92 MHz à 4 boutons
- 1 feu clignotant
- 1 jeu de photocellules
- 8 crémaillères de 50cm (soit 4m)





FONCTIONNALITÉS

- Pour tout type de portail coulissant : bois, fer, alu et PVC.
- Dimensions et poids : 8 mètres/500 Kg maxi.
- Ouverture vers la droite ou vers la gauche.
- Déverrouillage manuel du moteur.
- Fermeture du portail automatique (après temporisation) ou semi-automatique (on referme le portail en appuyant sur la télécommande).
- Démarrage progressif et ralenti fin de course.
- Réglage de la force, vitesse, accélération.
- Sécurité : arrêt sur obstacle et retour arrière.
- Passage piéton : ouverture partielle du portail



Besoin d'aide ?
Aidssy
répond à vos question sur le site
www.avidsen.com

Réf. 114460

