

Maestro 300 KIT



Kit complet de motorisation pour portail battant deux vantaux jusqu'à 3 m de largeur ou 250 kg chacun. Pour tous types de portails et piliers de grande dimension.

Plus
Rapide

Plus
Sûr

Plus
Simple

Garantie
3 ans

6m

Soit 2 battants de 3 m de largeur max. ou 250 kg chacun



Compatible
alimentation
solaire SOLEKIT.

12 sec

Rapide* : pour une ouverture à 90°

Le kit contient :



2 moteurs : Maestro 300C avec électronique intégrée + Maestro 300M.

Ecco 5
2 télécommandes radio 4 touches, pour commander les motorisations de la nouvelle gamme Nice Home et Mhouse.



PH200
1 paire de photocellules orientables ESCBus, prédisposées pour l'insertion d'un module d'éclairage (en option).



FL200
1 lampe à LED orientable avec antenne intégrée.



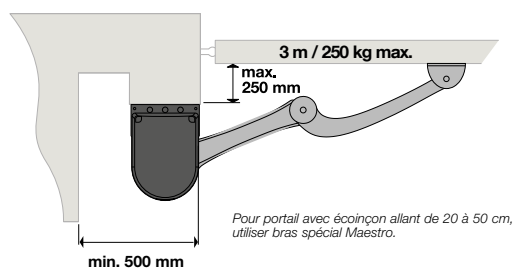
Avantages :

Rapide : 12 secondes* suffisent pour ouvrir et fermer votre portail.

Sûr : manoeuvre souple et précise, grâce aux butées intégrées en ouverture et fermeture, réglables au millimètre.

Simple : branchement simple des accessoires, avec 2 fils seulement (ESCBus) ; paramétrage automatique du moteur, en fonction du portail, pour une meilleure résistance et une sécurité optimisée.

Caractéristiques :



Code	Maestro 300
Temps d'ouverture* à 90°	12 sec
Nb de manoeuvres (cycles/heure)	15
Type de portail	Bois - PVC - Alu - Fer
Dimensions et poids max. vantail	3 m / 250 kg
Alimentation (Vca-50/60 Hz)	230 (+10% -15%)
Tension moteur (V)	24
Puissance (W)	150
Couple (Nm)	250
Dimensions moteur L x l x h (mm)	252 x 180 x 345
Poids moteur (kg)	9
Température de fonctionnement	-20 +55 (°C min/max)
Indice de protection (IP)	54
Garantie	3 ans
Dimensions emballage L x l x h (cm)	75 x 40 x 19

Accessoires en option :



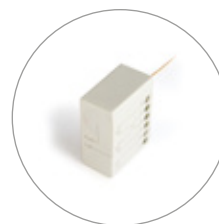
SOLEKIT
Système d'alimentation solaire pour automatiser un portail même éloigné d'une source d'alimentation électrique.



DS100
Clavier radio, 13 touches, rétroéclairé avec fonction crépusculaire. Commande jusqu'à 3 automatismes ou groupes d'automatismes. Alimentation par piles.



PHW200
Paire de photocellules connexion sans fil, avec batteries.



WM100
Module permettant de connecter les accessoires sans fil à votre automatisme.



FLW200
Lampe clignotante sans fil, avec alimentation solaire intégrée.



LM100
Module d'éclairage pour photocellules PH200 : meilleure visibilité des lieux de passage.



BR300
Bras pour Maestro 300 pour motoriser un portail avec écoinçon allant de 20 à 50 cm.



PR100
Batterie 24 V pour alimentation de secours



KS200KIT
Déverrouillage extérieur.

* Hors zones d'accélération et de ralentissement.