



KIT SKIPPER

Kit automatisme à bras articulés
pour portails battants à usage résidentiel



■ Idéal pour les piliers de grandes dimensions, simple d'installation sur tout type de fermeture à usage résidentiel.

■ Système anti-écrasement inversant le mouvement du portail en cas d'obstacle, conformément à la norme EN 12453 et EN 12445.

■ En cas de coupure d'électricité, batteries de secours (en option).

■ Déverrouillage de secours à clé personnalisée en cas d'absence de courant (en option).

■ Platine de commande intégrée à l'opérateur, paramétrable à travers un menu simple et intuitif.

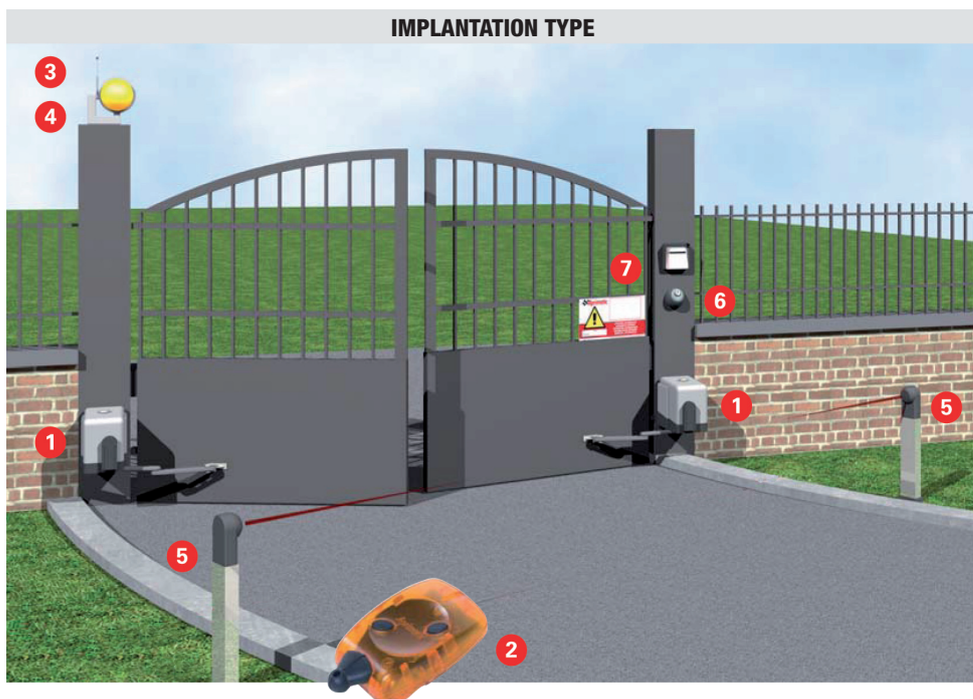
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation	230 Vca - 50 Hz
Alimentation moteur	24 Vcc
Puissance (par moteur)	70 W
Courant absorbé (par moteur)	4 A
Température fonctionnement	-20° +55° C
Couple maxi	150 Nm
Temps d'ouverture 90°	15 Sec
Larg max des vantaux ss serrure	1.80 m
Larg max des vantaux avec serrure	3.00 m
Poids maxi d'un vantail	300 kg
Utilisation	100 cycles/jour
Fin de course	mécanique
Indice de protection	IP 44



KIT SKIPPER

Kit automatisme à bras articulés
pour portails battants à usage résidentiel



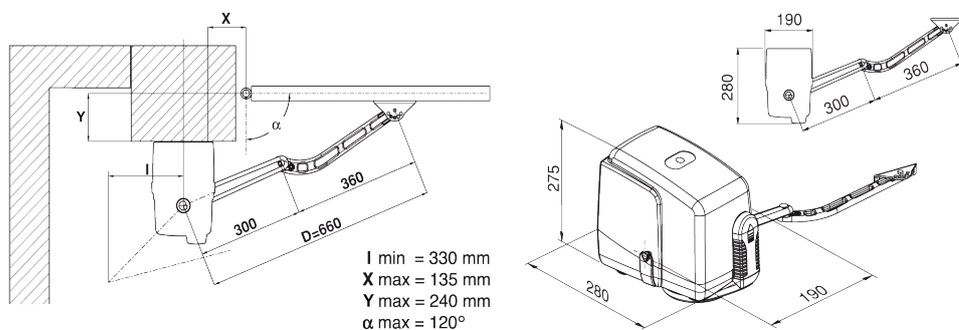
IMPLANTATION TYPE

KIT SKIPPER

P 41022/800

- 1 2 Opérateurs électromécaniques à bras articulés dont 1 avec électronique de commande embarquée, récepteur radio 433 MHz.
- 2 Emetteur TR2 bicanal 433 MHz
- 3 Antenne radio 433 MHz
- 4 Feux clignotant à LED
- 5 Couple de photocellules ER4N
- 6 Contacteur à clé PC12E
- 7 Panneau signalétique APRIMATIC

POSITIONNEMENT ET DIMENSIONS DE L'OPERATEUR



l min = 330 mm
X max = 135 mm
Y max = 240 mm
 α max = 120°

Utilisation :

Usage domestique

Commande radio, contact à clé, kit portier villa...

Avantages produit :

Utilisation sur des piliers de grandes dimensions

Butées mécaniques intégrées

Ralentissements en fin d'ouverture et de fermeture

Accessoires :

- ▶ P 41704/002 Déverrouillage extérieur saillie
- ▶ P 41704/003 Déverrouillage extérieur encastré
- ▶ P 41702/003 Batteries
- ▶ P 41903/002 Télécommande TR2, 2 canaux
- ▶ P 41903/004 Télécommande TR4, 4 canaux
- ▶ P 41812/001 Couple de photocellules ER4N
- ▶ P 41812/050 Colonnnette en aluminium pour ER4N (HT 440 mm)
- ▶ P 41022/050 Bras long pour 1 moteur Y Max=500mm

Votre Distributeur:

Importé en France par **EVICOM S.A.S.**
Secteur A - 33 Allée des pêcheurs
06700 SAINT LAURENT DU VAR
Tél : (33) 04.93.44.70.71
Fax.: (33) 04.93.44.99.60
www.evicom.fr - e-mail : info@evicom.fr

