

ONDA 800

Motoréducteur pour portails coulissants
jusqu'à 800Kg à usage résidentiel et collectif



■ Le motoréducteur ONDA 800 est équipé d'un embrayage mécanique pour fonction anti-écrasement.

■ Prévoir une armoire électronique de commande 230V G1 PRO en coffret équipée du contrôle de couple électronique .

■ Motoréducteur à vis sans fin à lubrification permanente avec corps en aluminium anodisé.

■ Possibilité d'équiper l'ONDA 800 d'un pignon de 20 dents pour les applications qui nécessitent une plus grande vitesse d'ouverture.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

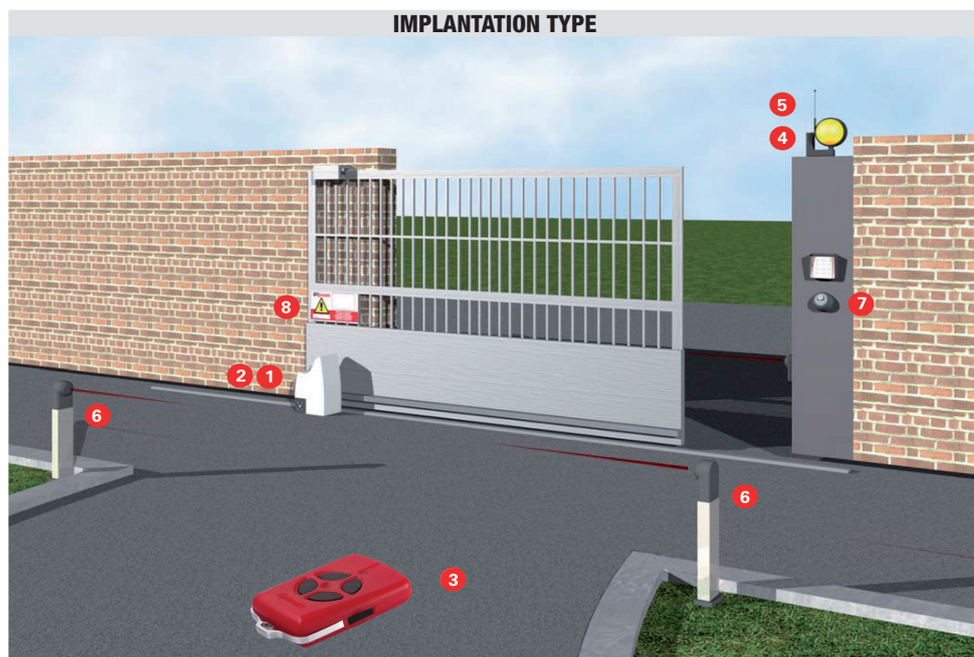
Tension d'alimentation	230 Vca - 50 Hz
Puissance absorbée	260 W
Courant absorbé	1,6 A
Force de traction/poussée	1250 N (Z16) 1000 N (Z20)
Vitesse du portail	9,5 m/min (Z16) 12,0 m/min (Z20)
Température fonctionnement	-20° +70° C
Poids maxi du portail	800 Kg (Z16) 500 Kg (Z20)
Longueur maxi du portail	6 m
Hauteur du pignon du sol	89 mm
Utilisation jusqu'à 500 kg	200 cycles/jour
Utilisation jusqu'à 800 kg	50 cycles/jour
Fin de course	mécanique
Indice de protection	IP 44



ONDA 800



Motoréducteur pour portails coulissants jusqu'à 800Kg à usage résidentiel et collectif

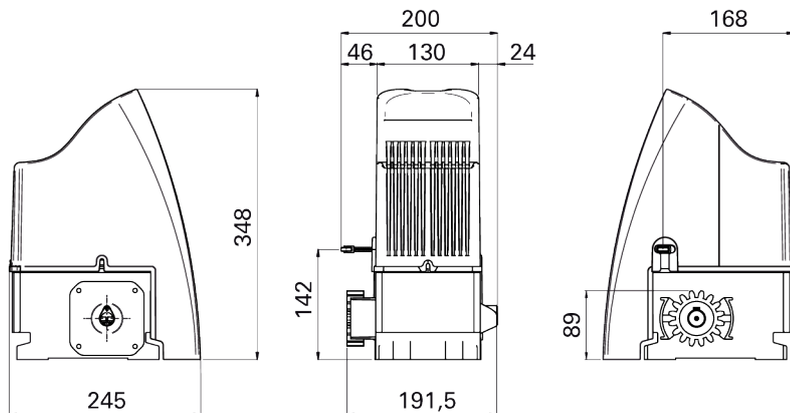


ONDA 800 Z16

P 41127/029

- 1 Motoréducteur ONDA 800
- 2 Armoire électronique de commande G1PRO avec récepteur radio UNICO 433 MHz
- 3 Emetteur TM4 4 canaux 433 MHz
- 4 Kit antenne radio 433 MHz
- 5 Feu 230V ET20N
- 6 Couple de photocellules ER12-24
- 7 Contacteur à clé PC12E..
- 8 Panneau signalétique APRIMATIC

- P 6F182001
- P 41923/009
- P 41905/004
- P 41929/003
- P 41841/009
- P 41812/008
- P 41830/007



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



Utilisation :

Usage domestique et collectif
 Commande radio, contact à clé, kit portier villa...

Avantages produit :

Motoréducteur équipé d'un embrayage mécanique
 Déverrouillage à clé
 Motoréducteur à lubrification permanente

Accessoires :

- ▶ P 41126/051
Plaque de fondation
- ▶ P 41127/101
Pignon 20 dents (12 m/min)
- ▶ P 41841/009
Feu clignotant ET20N 230V
- ▶ P 41905/004
Télécommande TM4, 4 canaux
- ▶ P 41812/008
Couple de photocellules ER12-24
- ▶ P 41812/050
Colonnnette en aluminium pour ER12-24(HT 440 mm)
- ▶ P 41180/054F
Crémaillère nylon avec attaches (ml)
- ▶ P 41180/055F
Crémaillère acier avec attaches (ml)

Votre Distributeur: