

[AUTOMAZIONE CANCELLI](#) > [APRIMATIC](#) > [Kit automazione](#)



Euro 1585,37

**KIT APRIMATIC TWENTY C PRO 2
MOTORI PER CANCELLO A BATTENTE 2
ANTE 3MT MAX**

Codice: 41012/802



Marchio:

Descrizione

Kit per cancelli ad ante battenti, con attuatore oleodinamico con blocco idraulico in chiusura, con sistema di rallentamento in chiusura di serie (non regolabile)

KIT APRIMATIC TWENTY C PRO

AUTOMAZIONE PER CANCELLO A BATTENTE 2 ANTE 3MT MAX

Design semplice e lineare per una estetica compatibile con tutti i tipi di cancelli.

Sistema di rallentamento oleodinamico in chiusura di serie (non regolabile), consente un accostamento dolce delle ante del cancello che evita rumore e sollecitazioni meccaniche alla struttura.

Sblocco di emergenza per una valida protezione anti-intrusione.

È protetto all'interno del cofano superiore e non altera la gradevole linea estetica dell'attuatore.

La flangia posteriore, con forcella in alluminio a movimento articolato, garantisce estrema robustezza e flessibilità nel montaggio sul pilastro.

L'attacco anteriore è a snodo sferico tipo uniball.

Un filetto di 20 mm è utile in fase di installazione per recuperare eventuali tolleranze determinate dal fissaggio.

CARATTERISTICHE MOTORE:

ALIMENTAZIONE RETE 230 V - 50 Hz

FORZA DI SPINTA 5500N

LARGHEZZA ANTA MAX. SENZA ELETTROSERRATURA 1,8 m

LARGHEZZA ANTA MAX. CON ELETTROSERRATURA 3 m

NUMERO CICLI MAX. 800 cicli/giorno

IL KIT COMPRENDE:

N° 2 Attuatore TWENTY 270 C con chiave di sblocco codice 41012/002

N° 1 Apparecchiatura elettronica di comando BA230 con radio ricevitore supereterodina 433,92 MHz codice 41628/001

N° 2 TM4 - Trasmettente quadricanale 433.92Mhz codice 41905/004

N° 1 KIT antenna 433.92MHz per ET2N-ET20N codice 41929/003

N° 1 Lampeggiatore ET2N a led 24v codice 41840/006

N° 1 Coppia di fotocellule ER 12-24V codice 41812/008

N° 1 Pulsante a chiave da parete PC12E codice 41830/007

N° 1 Cartello di segnalazione Aprimatic

© 2024 www.voglioecompro.com. All Rights Reserved. P.Iva: 02711680047 - C.F.: 02711680047