



## Power Kit automaz. interr. battente 230V

### Descrizione

Kit automazione elettromeccanica interrata per cancelli battenti da 500kg a uso residenziale 230V, lunghezza massima singola anta 2 m. Operatore invisibile, possibilità di accedere all'operatore senza rimuovere l'anta, irreversibile, grado di protezione IP67.

### Ulteriori informazioni

FAAC Power Kit 230V è un kit completo di automazione elettromeccanica interrata per cancelli a battente con larghezza max della singola anta 3,5 m e peso max 500 kg. Nuova elettronica di controllo con dispositivo antischiacciamento ed encoder elettronico con funzione di inversione su ostacolo. Nuova trasmittente con tecnologia Self-Learning Hopping Code (slh) con possibilità di duplicazione via radio da trasmittente a trasmittente (brevetto FAAC).

Non clonabile.

Nota: le cassette di fondazione con sblocco manuale a doppia leva di azionamento vanno acquistate separatamente.

Contenuto del kit:

- n° 2 Attuatori 770N 230V 10675201
- n° 1 Scheda elettronica E045 790005
- n° 1 Contenitore mod. E per schede elettroniche 720119
- n° 1 Ricevente XF 433 MHz 319006
- n° 1 Trasmittente 2 canali XT2 433 SLH LR 787007
- n° 1 Lampeggiatore FAACLED 230V 410023
- n° 1 Coppia di fotocellule XP 20B D 785103
- n° 1 Pulsante a chiave e di comando XK10 B 401304
- n° 1 Serratura con chiave personalizzata 71275101
- n° 1 Cartello "Automatico FAAC"

Specifiche tecniche:

- Tensione di alimentazione di rete 220-240V~ 50/60 Hz

### Anagrafica Prodotto


Codice Prodotto  
**106746445**

Codice Originale  
**106746445**

Brand  
**FAAC**

Serie Prodotto  
**Power**

Codice EAN  
**8055195035711**

 [Richiedi informazioni](#)



- Motore elettrico Asincrono monofase
- Potenza max 380 W
- Coppia max 330 Nm
- Velocità angolare max 6 °/s
- Peso max anta 500 Kg
- Angolo max apertura anta 110° (140° e 180° con kit opzionale)
- Temperatura ambiente di esercizio -20°C ÷ + 55°C
- Termoprotezione 140°C
- Grado di protezione IP67
- Peso 12 Kg (con cassetta portante 14 Kg)
- Frequenza di utilizzo S3 30%
- Larghezza max anta 2 m (3,5 m con elettroserratura)
- Dimensioni (LxPxH) 360 x 150 x140 (cassetta portante 430 x 307,5 x 214) mm





## ⚡ Dati tecnici di prodotto

### Tipologia

Tipologia A 2 battenti

### Accessori

Con radiricevitore Si

Con comando del motore Si

Con trasmettitore manuale Si

Con tasto a chiave Si

Con ferramenta per cancello Si

### Alimentazione

Frequenza del radiricevitore[MHz] 433

Tipo di corrente AC

Tensione del motore[V] 230

### Montaggio

Larghezza max. del battente[mm] 2000

Peso max. del battente[kg] 500

### Funzionalità

Principio di azionamento Elettromeccanico

### Per altre informazioni

scrivici a [info@voltair.it](mailto:info@voltair.it)



#### [Varianti articolo](#)

-

#### [Articoli correlati](#)

-

#### [Avvertenze](#)

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito [www.voltair.it](http://www.voltair.it). In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.