



C4000I

Motoriduttore 24V invisibile
per cancelli scorrevoli

FAAC
Simply automatic.

C4000I

Motoriduttore 24V

Da FAAC una soluzione frutto dell'incessante lavoro di ricerca che l'azienda compie ogni giorno per cercare di soddisfare tutte le esigenze e le richieste del mercato. Vi presentiamo il primo motore integrato nella colonna per cancelli scorrevoli fino a 400 Kg e lunghezza dell'anta fino a 8 m.

Invisibile e proprio per questo ancora più bello!



DIMENSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	C4000I
Tensione di alimentazione di rete	220-240V ~ 50/60 Hz
Motore elettrico	24 V ===
Potenza max	150 W
Forza max di spinta	125 N
Pignone	Z16 modulo 4
Larghezza max anta	8 m
Peso max anta	400 kg
Peso max anta cantilever	250 kg
Velocità dell'anta	16 m/min
Temperatura ambiente di esercizio	-20 °C +55 °C
Tempo di utilizzo continuo (ROT)	Continuo
Grado di protezione	IP30
Dimensioni	110 x 180 x 250 mm
Peso	3,5 kg
Dimensioni colonna	110x110 mm dimensione minima interna



Elegante, compatta, invisibile: l'automazione integrata di FAAC

La soluzione ideale per l'ambito residenziale

I vantaggi del motoriduttore C4000I

- 👍 Motore compatto, installabile in colonne in alluminio o acciaio anche di dimensioni estremamente ridotte (**minimo 110x110mm**)
- 👍 Sistema di finecorsa con **Encoder Assoluto BUS 2EASY brevetto FAAC**: non richiede l'installazione del finecorsa sulla cremagliera, non perde la posizione in mancanza di tensione di alimentazione, massima precisione nel rilevamento ostacoli
- 👍 **Cancelli esteticamente più gradevoli**
- 👍 **Installazione semplice e precisa**, grazie a quattro punti di fissaggio regolabili e al sistema di regolazione accoppiamento pignone-cremagliera
- 👍 Movimento **fluida e silenzioso**
- 👍 C4000I è azionabile tramite un **sistema di sblocco a chiave** presente ai lati della colonna; in alternativa è possibile remotizzare lo sblocco all'esterno della proprietà

Scheda elettronica integrata E4000I

- Apparecchiatura a scomparsa con sviluppo in verticale per l'inserimento in colonne di dimensioni ridotte (110x110mm). Dedicata al motoriduttore C4000I
- Alimentatore switching per ridotti consumi in stand-by
- Programmazione a display e pulsanti
- Facilità di montaggio e di manutenzione
- Fissaggio del box plastico all'interno della colonna o tramite supporto posteriore dedicato (sgancio facilitato in caso di manutenzione)
- Guida a DIN per il fissaggio di accessori ausiliari (es. rilevatori masse metalliche)



SERVIZIO
**ASSISTENZA
TECNICA**
per i PROFESSIONISTI

+39 051 6172501

sat.italia@faacgroup.com

www.assistentatecnicafaac.it

App FAAC (per iOS e Android)

GESTIONE ORDINI SUPPORTO COMMERCIALE

ABRUZZO CAMPANIA **EMILIA ROMAGNA**
LAZIO **LIGURIA** LOMBARDIA **MARCHE**
MOLISE **PIEMONTE** SARDEGNA **TOSCANA**
TRIVENETO **UMBRIA** VALLE D'AOSTA

051 6172402

ordini@faacgroup.com

filiale.firenze@faacgroup.com

filiale.milano@faacgroup.com

filiale.napoli@faacgroup.com

filiale.padova@faacgroup.com

filiale.roma@faacgroup.com

filiale.torino@faacgroup.com

PUGLIA BASILICATA

080 5042938

donvito@donvitobari.it

CALABRIA

0968 441210

ufficiocommerciale@canonico.net

SICILIA

095 4032086

info@promotecsnc.it

SUPPORTO COMMERCIALE

CAMPANIA

F.D.M. sas **NAPOLI**

081 7596455

fdm@dematteo.org

LIGURIA

FOSSATI **GENOVA**

010 8685357

info@agenziafossati.com

SARDEGNA

LANZAFAME ELETTORAPPRESENTANZE **CAGLIARI**

070 513539

info@lzelettro.com

FAAC
Simply automatic.

www.faac.it

FAAC S.p.A. - Soc. Unipersonale
Via Calari 10 - 40069 Zola Predosa (BO)
Tel. +39 051 61724 - Fax +39 051 0957820
it.info@faacgroup.com