



**B614**

**BARRIERA**  
ELETTROMECCANICA 24V

**FAAC**  
*Simply automatic.*

# Quando FAAC innova, è per migliorare

## Design moderno

Cofano portante in acciaio verniciato a polvere in poliestere caratterizzato da una distintiva forma a V. Una struttura compatta, ma con ampio spazio interno per i cablaggi e per l'eventuale alloggiamento di accessori opzionali.

## Elettronica dedicata ed intuitiva

Apparecchiatura elettronica, integrata nella parte superiore, protetta da un cover plastico colorato che ne esalta la visibilità dei LED. Programmazione intuitiva tramite pulsanti e display. Ampia scelta di logiche di funzionamento e parametri configurabili. Sistema di decodifica radio universale integrato OMNIDEC. Protezione dell'impianto e facilità di collegamento accessori BUS 2Easy, necessari solo due cavi non polarizzati.

## Massima sicurezza antischiacciamento

La presenza di un motore 24V con encoder integrato conferisce un elevato controllo del movimento e consente di soddisfare le norme di sicurezza in termini di inversione su ostacolo.

## Robustezza, affidabilità, elevate prestazioni

Utilizzo esclusivo di materiali di alta qualità per la trasmissione del moto per un operatore robusto e affidabile. Un sistema di leveraggio quadrilaterale con due stadi di riduzione ne esalta la fluidità del movimento.

## Batterie di back up

Installando il modulo XBAT 24 (batterie ad alte prestazioni al Nichel-Metal Idruro), comprensivo di carica batteria, è possibile garantire il funzionamento della barriera anche in assenza di alimentazione primaria. (opzionale)

## Aste

Le aste, dotate di un profilo in gomma anti urto, sono disponibili in versione rettangolare e tonda. Gli adesivi catarifrangenti e l'illuminazione a LED, opzionale, sull'intera lunghezza della sbarra (tonda o rettangolare) la rendono visibile anche in condizioni di scarsa visibilità.

## Lampeggiante semaforico integrato

Lampeggiante semaforico integrato, opzionale, ad alta luminosità per una perfetta regolazione del traffico. La funzione dei suoi led rossi e verdi ad alta efficienza può essere programmata da scheda.

## Completa gamma di accessori

Numerosi accessori disponibili per personalizzare l'offerta: luci asta e kit illuminazione semaforica, kit siepe, kit articolazione, piedino di estremità e forcella di supporto asta

## Ottimizzazione logistica

Dimensioni ottimizzate per il trasporto su pallet. Pochi codici di vendita per controllare varchi fino a 5m: una sola versione per configurazione destra o sinistra; una sola molla di bilanciamento, montata singola o doppia per bilanciare le varie lunghezze d'asta; aste e accessori comuni ad altre barriere in gamma FAAC.

- Design moderno
- Velocità: 3m in meno di 2s
- Massima sicurezza antischiacciamento
- Installazione semplice



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione di rete	220-240V ~ 50/60 Hz
Motore elettrico	Con spazzole 24V ===
Potenza max	165 W
Coppia max	300 Nm
Batterie di back up	Sì (opzionale)
Tipo di materiale	Acciaio
Tipo di trattamento	Prezincatura spessore 20µm + verniciatura a polvere in poliestere
Encoder	Incrementale integrato nel motore
Tipo di rallentamento	Elettronico + meccanico
Tipo di asta	Rettangolare e tonda
Temperatura ambiente di esercizio	-20°C ÷ +55°C
Grado di protezione	IP55 (scheda di controllo) - IP44
Peso	40 Kg
Frequenza di utilizzo	Utilizzo continuo
Apparecchiatura elettronica	E614

B614 innalza le performance delle barriere elettromeccaniche. Una barriera di nuova progettazione, pensata per soddisfare un ampio ventaglio di esigenze, dall'utilizzo residenziale a quello commerciale.



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.roma@faacgroup.com

filiale.milano@faacgroup.com

filiale.torino@faacgroup.com

filiale.firenze@faacgroup.com

filiale.padova@faacgroup.com

**BASILICATA PUGLIA**

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

**PIEMONTE - VALLE D'AOSTA**

PIENNE RAPPRESENTANZE spa **GENOVA**

010 8605580

info@piennesrl.it

**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