

Motoriduttore 230V

per cancelli con peso max 1000 kg



Sistema GREENTECH:
844 R Rev + E145

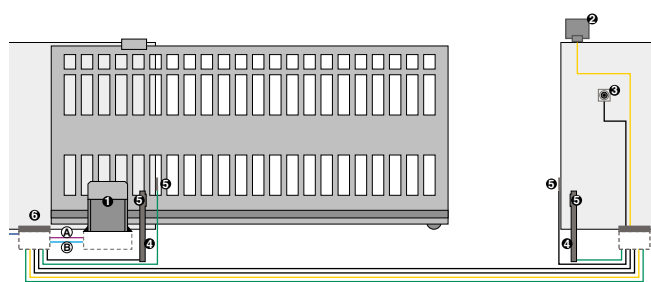


- Reversibile: quando il motore non è alimentato è possibile muovere manualmente l'anta scorrevole
- Necessità di elettroserratura per garantire la tenuta in chiusura
- Frizione bidisco a bagno d'olio (sicurezza antischiacciamento)
- Finecorsa induttivo
- Dispositivo di sblocco a leva, protetto da chiave.

DIMENSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE 844 R REVERSIBILE

Tensione di alimentazione	230 Vac (+6% -10%) 50 (60) Hz	Grado di protezione	IP 44
Potenza assorbita	550 W	Tipo di olio	FAAC HP OIL
Corrente assorbita	2,5 A	Velocità del cancello	11,6 m/min (Z12)
Forza di trazione e spinta	0÷68 daN (Z12)	Termoprotezione sull'avvolgimento motore	140°C
Velocità rotazione motore	750 giri/min	Finecorsa	Induttivo
Rapporto di riduzione	3:29	Frizione	Bidisco in bagno d'olio
Temperatura ambiente di funzionamento	-20°C ÷ +55°C	Trattamento protettivo	Cataforesi
Peso con olio	15 kg	Dimensioni (L x P x H) in mm	275 x 191 x 357

ESEMPIO SCHEMA D'INSTALLAZIONE TIPO



■ (A) Tubazioni a bassa tensione

- cavo 3x0,50
- cavo 2x0,50

■ (B) Tubazioni potenza (230V)

- cavo 2x1,5+T
- cavo 2x1,5

N.B: Le sezioni dei cavi sono espresse in mm²

ATTENZIONE: La configurazione non comprende i dispositivi di sicurezza (es.: coste di sicurezza attive o passive) che vanno determinati in funzione della "analisi dei rischi" specifica di ogni installazione (Rif.: Norme Europee UNI-EN 12445 e 12453). Dal costo indicato sono escluse le spese per l'installazione e per la predisposizione di opere murarie, elettriche e fabbrili.

Rif	Q.tà	Descrizione materiale	Codice articolo	Prezzo (euro)	Kit
1	1	Motoriduttore 844 R Z12 Reversibile	109897	756,00	Non previsto
1	1	Piastra di fondazione con regolazioni laterali ed in altezza (confez. da 6 pz.)	737816	30,00	
1	1	Cremagliera zincata 30x12 mod. 4 con attacchi a saldare inclusi (confez. da 4 m)	490122	95,00	
2	1	Lampeggiatore Faaclight 230 V	410013	36,00	
3	1	Pulsante a chiave T10	401010001-36	34,00	
3	1	Contenitore plastico a murare (T10 - T11)	720086	3,00	
4	2	Coppia di fotocellule FOTOSWITCH	785152	168,00	
4	2	Colonna bassa in alluminio (confez. da 2 pz.)	401028	90,00	
5	2	Piastra di fondazione per colonna in alluminio (T10 - T11 - T10 E - T11 E) (confez. da 20 pz.)	737630	24,00	
6	1	Scheda elettronica 578 D (installazione remota)	790922	240,00	
6	1	Contenitore mod. L per schede elettroniche	720118	32,00	
6	1	Ricevente ad innesto 1 canale RP 433_SLH	787824	51,00	
6	1	Trasmittente 2 canali XT2 433 SLH LR	787007	35,00	
TOTALE (IVA ESCLUSA)				1.594,00	

Modello	Impiego		Apparecchiatura elettronica	Codice articolo	Prezzo (euro)
	Peso max (kg)	Frequenza d'utilizzo (%)			
844 R Z 12 REVERSIBILE	1.000	70	Non compresa	109897	756,00

La confezione comprende: un motoriduttore predisposto per applicazione a cremagliera con pignone, lamierini di finecorsa per assemblaggio meccanico, chiave di sblocco, carter copriviti.

APP. ELETTRONICHE



Scheda elettronica 578 D
(installazione remota)
Caratt. tecniche a pagina 164

Codice articolo 790922

Prezzo (euro) 240,00



green
tech



omni
DEC

2easy

Scheda elettronica E145
(installazione remota)
Caratt. tecniche a pagina 160

Codice articolo 790006

Prezzo (euro) 290,00

ACCESSORI



Contenitore mod. L per schede elettroniche

Codice articolo 720118

Prezzo (euro) 32,00



Contenitore mod. E per schede elettroniche

Codice articolo 720119

Prezzo (euro) 21,00



Contenitore mod. LM per schede elettroniche

Codice articolo 720309

Prezzo (euro) 49,00



Piastra di fondazione con regolazioni laterali ed in altezza (confez. da 6 pz.)

Codice articolo 737816

Prezzo (euro) 30,00



Serratura di sblocco con chiave personalizzata

Codice articolo 71275101-36

Prezzo (euro) 17,00



Cremagliera e catena
Vedi a pagina 96



Controbocchetta per elettroserratura per scorrevoli (*)

Codice articolo 720329

Prezzo (euro) 29,00

Note

- Per la tenuta in chiusura del cancello occorre installare un'elettroserratura.

(*) Elettroserratura non fornita. Per l'alimentazione dell'elettroserratura è necessario utilizzare un MINISERVICE - vedere a pagina 183

ALTRI ACCESSORI



Pulsanti a chiave
pagina 180



Fotocellule e Colonnelle
pagina 184



Dispositivi di sicurezza
pagina 187



Lampeggiatori
pagina 188



Trasmittenti e riceventi
pagina 174



Accessori vari
pagina 189

Per i relativi
ricambi
vedi pagina 287