

Motoriduttore 230V

per cancelli con peso max 1000 kg



Sistema GREENTECH:
844 R Rev + E145

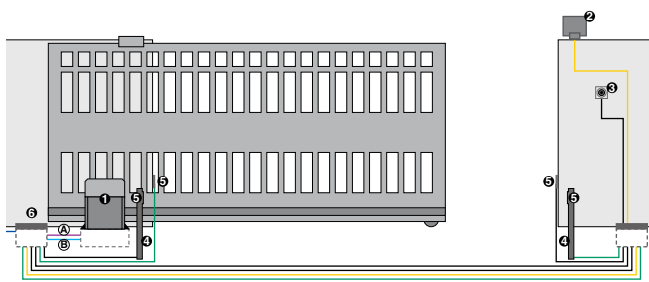
- Reversibile: quando il motore non è alimentato è possibile muovere manualmente l'anta scorrevole
- Necessità di elettroserratura per garantire la tenuta in chiusura
- Frizione bidisco a bagno d'olio (sicurezza antischiacciamento)
- Fincorsa induttivo
- Dispositivo di sblocco a leva, protetto da chiave.



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	Fincorsa	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	Kit
1	1	Motoriduttore 844 R Z12 Reversibile	109897	Non previsto
1	1	Piastra di fondazione con regolazioni laterali ed in altezza (confez. da 6 pz.)	737816	
1	1	Cremagliera zincata 30x12 mod.		
1	4	4 con attacchi a saldare inclusi (confez. da 4 m)	490122	
2	1	Lampeggiatore Faaflight 230 V	410013	
3	1	Pulsante a chiave T10	401010001-36	
3	1	Contenitore plastico a murare (T10 - T11)	720086	
4	2	Coppia di fotocellule FOTOSWITCH	785152	
4	2	Colonna bassa in alluminio (confez. da 2 pz.)	401028	
5	2	Piastra di fondazione per colonna in alluminio (T10 - T11 - T10 E - T11 E) (confez. da 20 pz.)	737630	
6	1	Scheda elettronica 578 D (installazione remota)	790922	
6	1	Contenitore mod. L per schede elettroniche	720118	
6	1	Ricevente ad innesto 1 canale RP 433_SLH	787824	
1	1	Trasmittente 2 canali XT2 433 SLH LR	787007	

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

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 <?>
Codice articolo 790922



Scheda elettronica E145
(installazione remota)
Caratt. tecniche a pagina <?>
Codice articolo 790006



ACCESSORI



Contenitore mod. L per schede elettroniche

Codice articolo 720118



Contenitore mod. E per schede elettroniche

Codice articolo 720119



Contenitore mod. LM per schede elettroniche

Codice articolo 720309



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

Codice articolo 737816



Serratura di sblocco con chiave personalizzata

Codice articolo 71275101-36



Cremagliera e catena
Vedi a pagina 96



Controbocchetta per elettroserratura per scorrevoli (*)

Codice articolo 720329

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 <?>

ALTRI ACCESSORI



Pulsanti a chiave
pagina <?>



Fotocellule e Colonnette
pagina <?>



Dispositivi di sicurezza
pagina <?>



Lampeggiatori
pagina <?>



Trasmittenti e riceventi
pagina <?>



Accessori vari
pagina <NI>

Per i relativi ricambi vedi pagina <?>