



746 E R

Motoriduttore 230V

Peso max anta
400 – 600 Kg

Velocità max
9,6 – 12 m/min.

Frequenza d'utilizzo
70%



Se ti interessa questo prodotto vedi anche:

741

C721

- Massima sicurezza antischiacciamento: frizione bidisco a bagno d'olio abbinato ad encoder magnetico.
- Finecorsa magnetico.
- Predisposizione per fissaggio regolabile in altezza e lateralmente.

Per tutte le note di approfondimento sul prodotto scaricare il PDF del nostro catalistino.

– Modelli famiglia

Modello	Codice articolo
746 E R Z16	109776
746 E R Z20	109773

Confezioni

746 E R Z16 e ER Z20, predisposte per applicazioni a cremagliera comprendono: un motoriduttore con pignone e scheda elettronica 780D, magneti di finecorsa, chiave di sblocco, carter copritivi.

– Dimensioni e caratteristiche tecniche

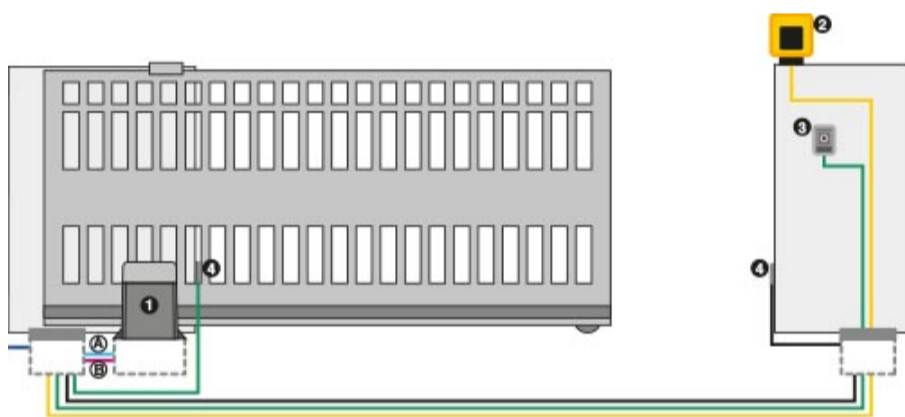
Modello	746 E R Z16	746 E R Z20
Tensione di alimentazione di rete	220-240V~ 50/60 Hz	
Motore elettrico	Asincrono monofase	
Potenza max	400 W	
Coppia max	26 Nm (*)	
Forza max di spinta	810 N (*)	650 N (*)
Rapporto di riduzione	1:30	
Larghezza max anta	40 m	50 m



Modello	746 E R Z16	746 E R Z20
Velocità dell'anta	9,6 m/min	12 m/min
Regolazione velocità e controllo motore	No	
Finecorsa	Magnetico	
Pignone	Z16 modulo 4	Z20 modulo 4
Encoder	Encoder Magnetico	
Regolazione della forza	Frizione bidisco in bagno d'olio e tramite scheda	
Temperatura ambiente di esercizio	-20°C ÷ +55°C	
Termoprotezione	120°C	
Grado di protezione	IP44	
Peso	14 Kg	
Tipo di olio	FAAC HP OIL	
Dimensioni (LxPxH)	277 x 155 x 337 mm	
Peso max anta	600 Kg	400 Kg
Frequenza di utilizzo	70%	
Apparecchiatura elettronica	780D incorporata	

(*) dati riferiti a 230V~ 50Hz.

– Esempio schema d'installazione tipo



- A Tubazioni a bassa tensione
 - cavo 2x0,50
 - cavo 3x0,50 mm²
- B Tubazioni potenza (230V)
 - cavo 2x1,5+T
 - cavo 2x1,5

Rif	Q.tà	Descrizione materiale	Cod.
1	1	Motoriduttore 746 E R Z16 con apparecchiatura elettronica ed encoder incorporati	109776
1	1	Piastra di fondazione con regolazioni laterali ed in altezza (confez. da 6 pz.)	737816
1	4	Cremagliera zincata 30x12 mod. 4 attacchi a saldare inclusi (conf. 4 pezzi da 1m)	490122
1	1	Ricevente ad innesto 1 canale RP 433 SLH	787852
2	1	Lampeggiatore XLED	410029
3	1	Pulsante a chiave XK10	401302
3	1	Serratura con chiave	71275101
4	1	Coppia di fotocellule XP 30	785105
	1	Trasmittente 2 canali XT2 433 SLH LR	787007



Questo prodotto è disponibile anche in kit:
PRATICO kit - cod. 10564944

– Apparecchiature elettroniche



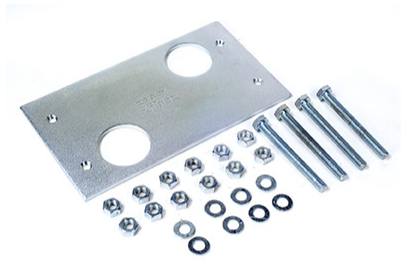


Scheda elettronica 780D (incorporata nell'automatismo)

Per maggiori informazioni

63000710

– Accessori



Piastra di fondazione con regolazioni laterali ed in altezza

737816



Serratura con chiave personalizzata 1-10

71275101-10



Kit n°4 viti di fissaggio ad avvitare (conf. da 4 kit) da abbinare a 1 m di 490333

390178

– Cremagliere



Cremagliera zincata 30x12 mod. 4 attacchi a saldare inclusi (conf. 4 pezzi da 1m)

490122



Cremagliera zincata 30x8 mod. 4 attacchi a saldare inclusi (conf. 4 pezzi da 1m)

490123



Cremagliera zincata 30x12 mod. 4 attacchi fissaggio mecc. inclusi (conf. 4 pezzi da 1m)

490124



Cremagliera zincata 30x8 mod. 4 attacchi fissaggio mecc. inclusi (conf. 4 pezzi da 1m)

490125



Cremagliera nylon 30x20 mod.4 con anima in acciaio (conf. 4pezzi da 1m)

490333

– Pignoni





Pignone Z20 cremagliera

719167



Pignone Z16 cremagliera

719130

+ **Download**

Dal 1965 forniamo soluzioni per automazioni in ambito residenziale, condominiale ed industriale ed il controllo accessi pedonali e veicolari.

SOCIAL NETWORKS



© 1965 - 2021 FAAC SPA Soc. Unipersonale PIVA 03820731200 - All rights reserved

legal

