





ONDA 800 / 801 E











Motoriduttore per cancelli scorrevoli, ad uso condominiale per ante fino a 500 kg e uso residenziale per ante fino a 800 kg.

DATI TECNICI

ALIMENTAZIONE RETE	230 V - 50 Hz
PESO ANTA MAX.	800 kg (Z16)
	500 kg (Z20)
NUMERO DI CICLI	100 cicli/giorno
GRADO DI PROTEZIONE	IP44
POTENZA ASSORBITA	260 W
FORZA DI SPINTA	1250 N (Z16)
	1000 N (Z20)
VELOCITÀ LINEARE MAX.	9,5 m/min (Z16)
	12,0 m/min (Z20)
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	-20° +70° C
ALTEZZA PIGNONE DA TERRA	70 mm





CHIUSURE ESTERNE

ONDA 800 - con frizione meccanica per la sicurezza antischiacciamento e predisposto per l'alloggiamento della apparecchiatura di comando.

ONDA 801E - con apparecchiatura SC230 a bordo e frizione elettronica.

ONDA 801E / 800E - per cancelli a utilizzo residenziale fino a 800 kg. o condominiale fino a 500 kg.

Motoriduttore irreversibile a vite senza

fine con corpo in alluminio anodizzato. Ingranaggi in acciaio con lubrificazione permanente.

Non necessita di elettroserratura.

Provvisto di un comodo sblocco a chiave per la manovra manuale in caso di mancanza di corrente.

È disponibile il pignone a 20 denti Z20,

installabile nel motoriduttore per le applicazioni che necessitano una maggior velocità di movimento dell'automazione.

INSTALLAZIONE IDEALE ONDA 800

CODICE	DESCRIZIONE		Q.tà	
41127/029	ONDA 800 Z16 Motore con frizione meccanica		1	
41180/063	CZ - Cremagliera in acciaio zincato APRIMATIC metri 4	4 con attacchi (modulo 4)	1	
41615/801	ESS 433 - Elettroset Scorrevoli 433,92 MHz	Codici contenuti nell'elettroset	1	
	Apparecchiatura di comando SC230	41626/001		
	Kit antenna 433,92 MHz	41929/003		
	ER12-24V Coppia di fotocellule	41812/008		
	ET2N lampeggiatore 24V	41840/006		
	Due Trasmettitori quadricanale TM4 - 433,92 MHz	41905/004		
	PC12E Pulsante a chiave da parete	41830/007		
	Cartello di segnalazione			

NOTA: Si consiglia l'utilizzo di una costa di sicurezza, si veda la sezione *Comandi e Segnalatori".

INSTALLAZIONE IDEALE ONDA 801E

CODICE	DESCRIZIONE		Q.tà	
41127/023	ONDA 801 E Z16 Motore con frizione elettronica con sc	heda SC230 a bordo e radio ricevente	1	
41180/063	CZ - Cremagliera in acciaio zincato APRIMATIC metri 4 con attacchi (modulo 4)		1	
41700/801	EKK 24V - elettrokit 24V	Codici contenuti nel Kit	1	
	Kit antenna 433,92 MHz	41929/003		
	Due Trasmettitori quadricanale TM4 - 433,92 MHz	41905/004		
	ET2N lampeggiatore 24V	41840/006		
	ER12-24V Coppia fotocellule	41812/008		
	PC12E Pulsante a chiave da parete	41830/007		
	Cartello di segnalazione			

NOTA: Si consiglia l'utilizzo di una costa di sicurezza, si veda la sezione *Comandi e Segnalatori".

CODICE	DESCRIZIONE	
41127/029	ONDA 800 Z16 (necessita di cremagliera) Motoriduttore con frizione meccanica e pignone a 16 denti, predisposto all'inserimento dell'apparecchiatura di comando SC230	
41127/023	ONDA 801E Z16 (necessita di cremagliera) Motoriduttore con apparecchiatura di comando SC230 a bordo con radio integrata, frizione elettronica e pignone a 16 denti	

CODICE	ACCESSORI	
41126/051	PF 500/800 - Piastra di fondazione (confezione da 4 pezzi)	
41180/064	CP - Cremagliera in plastica con anima in acciaio APRIMATIC metri 10 con attacchi (modulo 4)	
41180/063	CZ - Cremagliera in acciaio zincato APRIMATIC metri 4 con attacchi (modulo 4)	
41127/101	Z20 - Pignone a 20 denti	

NOTA: Per dispositivi di sicurezza, segnalazione e accessori di installazione disponibili, si veda la sezione "Comandi e Segnalatori" in questo catalogo (consultare l'indice iniziale).