

PLUS

Finecorsa meccanico in apertura di serie per una corretta movimentazione del cancello

Doppio cuscinetto su madrevite per garantire maggiore robustezza e fluidità

Sblocco meccanico facile e agevole

Parti meccaniche protette dagli agenti esterni

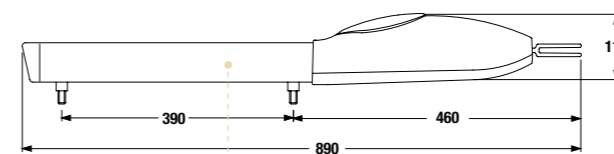
Abbinabile a nuova centrale 230 Vac CT202, per caratteristiche vedere pag. 109



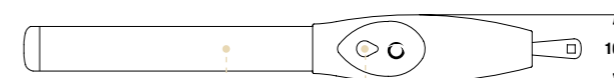
CODICE	DESCRIZIONE	PZ. PALLET
PS-300FA	Per ante fino a 3 m, motore irreversibile 230 Vac, finecorsa meccanico in apertura (1 pz)	25
PS-300FA-R	Per ante fino a 3 m, motore reversibile 230 Vac, finecorsa meccanico in apertura (1 pz)	25

CARATTERISTICHE TECNICHE	PS-300FA	PS-300FA-R	LIMITI DI IMPIEGO
centrale di comando	CT202*/CT-2	CT202*/CT-2	<p>I valori riportati nel grafico possono ridursi anche sensibilmente a causa della forma, dell'altezza del cancello e della presenza di forte vento. In zone ventose sono preferiti i modelli 230 Vac</p>
alimentazione	Vac 230	230	
potenza assorbita	W 250	250	
assorbimento motore	A 1,1	1,1	
condensatore	µF 10	10	
grado di protezione	IP 44	44	
forza di spinta	N 1700	1300	
apertura anta	Max 90° / 120°	90° / 120°	
servizio temporaneo	% 30	30	
termoprotezione	°C 150°	150°	
tempo di apertura a 90°	sec 23	18	
temperatura di esercizio	°C -20° + 55°	-20° + 55°	
peso	kg 8	8	

* Centrale di comando consigliata



Doppio cuscinetto su madrevite per garantire maggiore robustezza e fluidità



Sblocco semplice e agevole

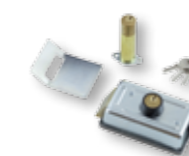


Chiocciola in bronzo

ACCESSORI



EELS-0
Elettroserratura 12 V orizzontale



EELS-V
Elettroserratura 12 V verticale



FC-PS
Finecorsa meccanico in chiusura



STANAV
Staffa anteriore saldata da avvitare



STPOAVS
Staffa posteriore saldata da avvitare



TS
Tabella segnaletica