



### PLUS

Con encoder per una corretta rilevazione dell'ostacolo

Regolazione velocità di corsa e rallentamento

Parti meccaniche protette dagli agenti esterni



Disponibile in versione kit

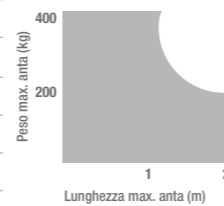
Abbinabile a nuova centrale 24 Vdc 14A, per caratteristiche vedere pag. 106

CODICE	DESCRIZIONE	PZ. PALLET
24 V PS-200	Coppia di motori irreversibili (dx+sx) per ante fino a 2 m, con encoder	21

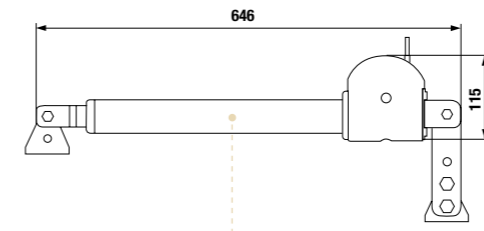
CARATTERISTICHE TECNICHE		PS-200
centrale di comando		14A*/CT-824S
alimentazione	Vdc	24
potenza assorbita	W	120
assorbimento motore	A	5
grado di protezione	IP	54
forza di spinta	N	1400
ciclo di lavoro	%	80
apertura anta	Max	90° / 120°
tempo di apertura a 90°	sec	regolabile
temperatura di esercizio	°C	-20° + 55°
peso	kg cad	3 (1pz)

\* Centrale di comando consigliata

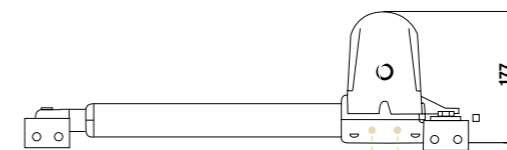
#### LIMITI DI IMPIEGO



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



Robusto stelo metallico

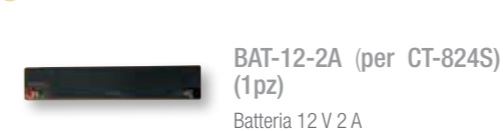


Robusti ingranaggi

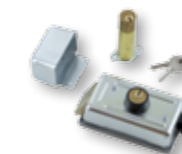


Sblocco metallico

## ACCESSORI



**BAT-12-2A (per CT-824S)**  
(1pz)  
Batteria 12 V 2 A



**ELS-0**  
Elettroserratura 12 V orizzontale



**ELS-V**  
Elettroserratura 12 V verticale



**KBP (per 14A)**  
Kit batteria e caricabatteria al piombo per 14A



**KITFIXBATT**  
Kit per fissaggio batterie 24 V (2 staffe)



**TS**  
Tabella segnaletica