



## MODELLI

CODICE	DESCRIZIONE	PZ. PALLET
REP2024	Per ante a battente con lunghezza massima 2,3 m o peso massimo 250 Kg, motore 24 Vdc	16
REP2024S	Per ante a battente con lunghezza massima 2,3 m o peso massimo 250 Kg. Senza centrale di comando	16

## PLUS

Dimensioni ulteriormente ridotte. Installabile a soli 5 cm da terra.

Corpo luce e motoriduttore a braccio articolato progettato e realizzato per cancelli a battente, particolarmente adatto anche per cancelli in alluminio, legno o PVC

Regolazione semplificata dei finecorsa meccanici a bordo

Il braccio articolato permette l'installazione di RÉVO in tutte le situazioni meno agevoli come nel caso di elevata distanza tra l'anta e la colonna oppure su colonne particolarmente strette (10x10 cm).

Disponibile in due versioni: con braccio articolato o a slitta per varchi ridotti

Ideale per colonne strette o dalle dimensioni ridotte. Compatto nella forma e silenzioso nel movimento, costituito da robuste pressofusioni in alluminio e da scocche resistenti ai raggi UV

Il sistema di sblocco è semplice e intuitivo e l'azione è consentita anche utilizzando il trasmettitore Sub.

Sblocco dall'esterno opzionale



Installazione fino a 5 cm dal terreno



Passaggio cavi agevolato



Larghezza 12 cm



Regolazione finecorsa semplificata

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

coppia	Nm	120	120
ciclo di lavoro	%	80	80
tempo di apertura a 90°	sec	14-20	14-20

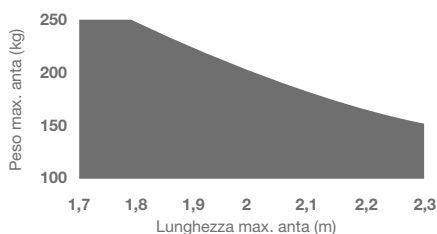
**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

centrale di comando		14A	-
alimentazione	Vac	230	-
	Vdc	-	24
assorbimento	A	0,6	2
potenza assorbita	W	115	50
luce integrata		si	si

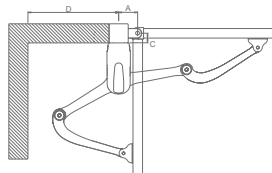
**CARATTERISTICHE GENERICHE**

gradi di protezione	IP	44	44
dimensioni (L - P - H)	mm	125 x 255 x 310	125 x 255 x 310
peso	kg cad	10	7,5
temperatura di esercizio	°C	-20 + 55	-20 + 55
peso massimo anta	Kg	250	250

**LIMITI D'IMPIEGO**

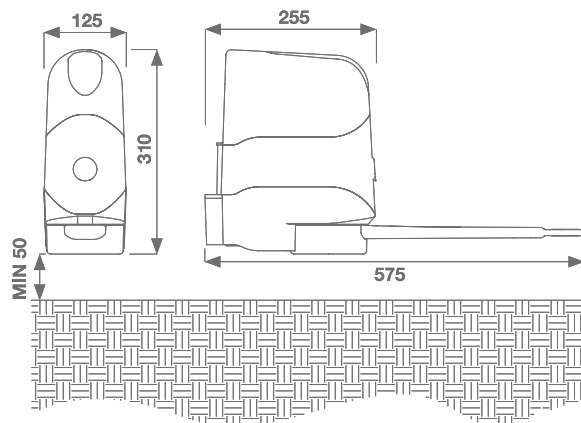


I valori riportati nel grafico possono ridursi anche sensibilmente a causa della forma, dell'altezza del cancello e della presenza di forte vento.



A min	100
C max	200
D min	450

**DIMENSIONI**



**ACCESSORI**

 ELC-C Elettroserratura 12 V orizzontale PZ. 1	 KBPN Kit batteria NIMH e caricabatteria PZ. 1	 KC Cilindro sblocco con chiave PZ. 1	 REV1 Accessorio per apertura a slitta PZ. 1	 REV2 Accessorio per varchi ridotti PZ. 1	 REV3 Sblocco dall'esterno con cordino metallico PZ. 1	 BMET Box metallico da esterno per sblocco motori PZ. 1
 999KREPOD Kit cambio colore RAL 7016 PZ. 1	 550CABL045A00 * Cavo speciale per Eclipse RG174 50 Ohm + 4 x 0,50 mm² (100m) PZ. 1	 EGS1 Selettore a chiave con scocca interamente metallica PZ. 1	 DYL Modulo display L. cavo 120 cm (per centrale 14A) PZ. 1	 KUBEPRO Modulo per programmazione wireless (per centrale 14A) PZ. 1	 KUBE Modulo per il controllo dell'automazione tramite smartphone PZ. 1	 TS Tabella segnaletica PZ. 1

\* consigliamo di non superare i 4 m di lunghezza di collegamento per evitare sensibili perdite di portata