

PG300



AUTOMAZIONE PER CANCELLI PIEGHEVOLI A LIBRO



Un cancello deve essere grande per poterci passare comodamente, ma un cancello grande ha ante lunghe che occupano un sacco di spazio quando il cancello è aperto. Basterebbe piegarle nel mezzo.

Ed è proprio quello che fa un cancello pieghevole a libro automatico PG300, le piega a metà, così se è necessario è possibile parcheggiare un'automobile vicino al cancello.

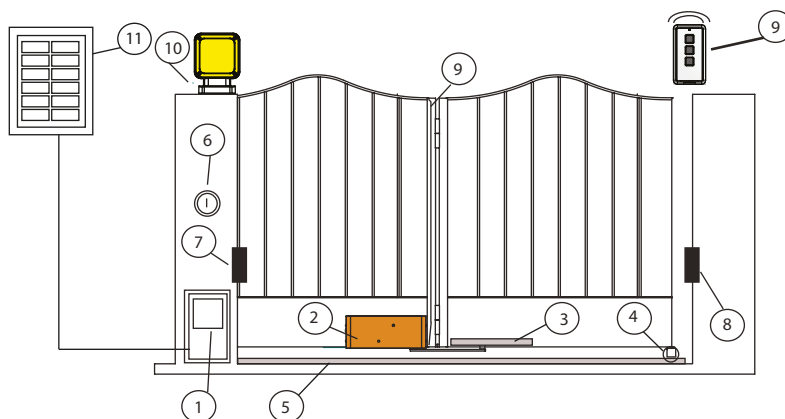
PG300 viene fornito con tutto il materiale necessario e con tutti gli schemi e le istruzioni per costruire una struttura del cancello che si apra in modo fluido e sicuro.

Caratteristiche tecniche

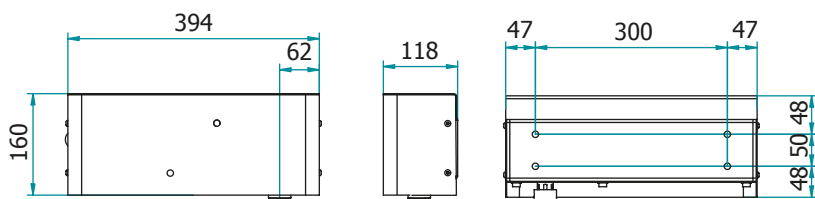
CODICE	PG300/24	PG300/230
DATI ELETTRICI		
ALIMENTAZIONE	230V 50Hz	230V 50Hz
ALIMENTAZIONE MOTORE	24V CC	230V Inverter
ASSORBIMENTO (A)	4	2
POTENZA (W)	100	300
DATI PRESTAZIONALI		
TEMPO APERTURA (SECONDI)	18	15
COPPIA (Nm)	400	400
LARGHEZZA MAX CANCELLO, ANTA SINGOLA (m)	3 (1.5+1.5)	3 (1.5+1.5)
LARGHEZZA MAX CANCELLO, ANTA DOPPIA (m)	6 (1.5+1.5)+(1.5+1.5)	6 (1.5+1.5)+(1.5+1.5)
DATI DIMENSIONALI E GENERICI		
DIMENSIONI (MM)	400x118x160	400x118x160
TEMP. DI FUNZIONAMENTO (°C MIN/MAX)	-20 +50 °C	-20 +50 °C
PESO (KG)	15	15

Riferimento installazione tipo

- [1] Centrale di comando CN3
- [2] Attuatore BR450
- [3] Leva a rullo
- [4] Ruota pivottante
- [5] Guida a terra per ruota
- [6] Selettore a chiave
- [7] Trasmettitore fotocellula
- [8] Ricevitore fotocellula
- [9] Radiotrasmettitore
- [10] Lampeggiatore con antenna integrata
- [11] KIT SOLAR/24



DIMENSIONI



ACCESSORI

