

avidsen

2 ANNI
DI GARANZIA



Zenia250

KIT DI AUTOMAZIONE

per cancelli scorrevoli

Cod.114459



24V



4m / 250kg



OPZIONE



OPZIONE

APRIRE IL TUO CANCELLO SCORREVOLE NON SARÀ MAI STATO COSÌ FACILE

Il kit di automazione per cancelli scorrevoli avidsen di ultima generazione permette di riprodurre il movimento naturale del cancello, prolungandone così la durata di vita. Il suo motore, veloce, silenzioso e dotato di apertura progressiva e chiusura rallentata, ti conquisterà con il suo design sobrio e elegante, permettendoti di aprire cancelli fino a 4m e 250kg. In caso di blackout, inoltre, la chiave per il disinnesto manuale della frizione ti permetterà di aprire il cancello in tutta sicurezza.

24V

Tensione
del motore



4m / 250kg

Misure e peso
del cancello



Fotocellule



OPZIONE
kit di
alimentazione a
energia solare



OPZIONE
batteria di
emergenza

VANTAGGI DEL PRODOTTO



- Facilità d'installazione: grazie alla funzione di autoapprendimento, il motore apprende e salva automaticamente la configurazione specifica del tuo cancello
- Maggiore sicurezza e più comfort grazie al movimento rallentato a fine corsa e all'arresto automatico in caso di ostacoli
- Movimento di apertura naturale per una maggiore durata di vita
- Possibilità di comandare cancelli scorrevoli fino a 4m e 250kg
- Compatibile con tutti i citofoni e videocitofoni esistenti sul mercato (apertura del cancello dal citofono/videocitofono).
- Il kit di automazione per cancello è compatibile con il kit di alimentazione a energia solare cod. 114374 (opzionale, non incluso in questo kit). Il kit di alimentazione fotovoltaico consente alla motorizzazione di funzionare grazie all'energia solare e senza quindi ricorrere alla rete elettrica a 230VAC

CONTENUTO DEL KIT

- 1 motore 24VDC con elettronica integrata
- 2 telecomandi 433,92 MHz a 4 pulsanti
- 1 lampeggiante
- 1 kit di fotocellule
- 8 cremagliere da 50cm (totale 4m)





FUNZIONALITÀ

- Per tutti i tipi di cancello scorrevole: legno, ferro, alluminio e PVC
- Misure e peso: 4 m/250 kg max.
- Apertura verso destra o verso sinistra.
- Sblocco manuale del motore.
- Chiusura automatica (in seguito a temporizzazione) o semiautomatica (usando il telecomando).
- Avviamento progressivo e movimento rallentato a fine corsa.
- Regolazione di forza, velocità e accelerazione.
- Sicurezza: arresto in presenza di ostacoli e ritorno indietro.
- Passaggio pedoni: apertura parziale del cancello



Bisogno di aiuto?
Aidssy
risponde a tutte le tue domande
sul sito www.avidsen.com

Cod. 114459

