

MhouseKit SL1

Compatto e raffinato, per cancelli scorrevoli.



Confezione per automatizzare un cancello scorrevole ad uso residenziale con un peso massimo di 350 kg.

Disponibile anche nella versione StartKit completa di un motore SL1 e di un trasmettitore TX4.

Affidabilità e silenziosità:

parti meccaniche in metallo, basamento in alluminio pressofuso verniciato, motoriduttore su cuscinetti.

Niente attese davanti al cancello:

solo 18 secondi per aprire o chiudere (in condizioni di installazione ottimale, per un cancello di 4 metri).

Collegamenti "Plug 'n Play"

semplicissimi e veloci, con identificazione dei cavi e dei morsetti.

Easy Connection System:

sistema ECSBus per connettere fino a sette coppie di fotocellule con due soli fili.

Grande sicurezza con i collegamenti in bassa tensione (24 V), gli accessori di sicurezza e il rilevamento automatico degli ostacoli.

Autoprogrammazione:

calcola automaticamente i parametri di funzionamento più adatti ad ogni cancello.

Sistema di autodiagnostica

che individua e segnala immediatamente eventuali errori nei collegamenti o malfunzionamenti.

Scheda di comando incorporata con ricevitore integrato

- 2 velocità
- Chiusura automatica temporizzata e regolabile
- Inserimento di nuovi trasmettitori (fino a 150)
- Apertura parziale regolabile
- Regolazione del tempo di pausa
- Regolazione della sensibilità agli ostacoli
- Riconoscimento automatico dei dispositivi di sicurezza NC-NA-8,2 KOhm quando installati.

Sblocco motore rapido

per azionare manualmente il cancello.

Nessun black-out: le batterie tampone assicurano fino a dieci aperture e chiusure anche in caso di mancanza di alimentazione (accessorio).



Ogni Kit SL1 contiene:

1 SL1 Motoriduttore elettromeccanico 230 Vac con centrale e ricevitore 433,92 MHz a codice variabile integrati. Tre chiavi di sblocco Mhouse e piastra di fissaggio incluse.



2 TX4 Trasmettitori 433,92 MHz, 4 tasti a codice variabile.



1 PH1 Coppia di fotocellule autosincronizzate da parete.



1 KS1 Selettore a chiave a due posizioni (open/stop) con coppia di chiavi metalliche.



1 FL1 Lampeggiante orientabile con antenna incorporata.



Accessori:

CR100 Cremagliera in nylon con anima in acciaio, 4 spezzoni da 1 m
CR25 1 spezzone da 1 m.



PT50 Due colonne h 485 mm con una coppia di fotocellule premontate
PT100 Due colonne h 945 mm con due coppie di fotocellule premontate.



DS1 Tastiera 13 tasti a codice programmabile via radio.



PR1 Batterie tampone 24 V per alimentazione d'emergenza.

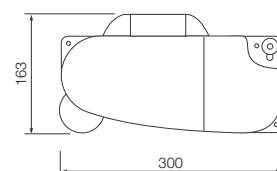
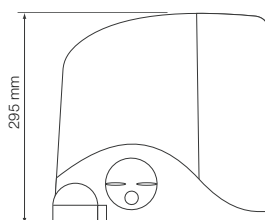
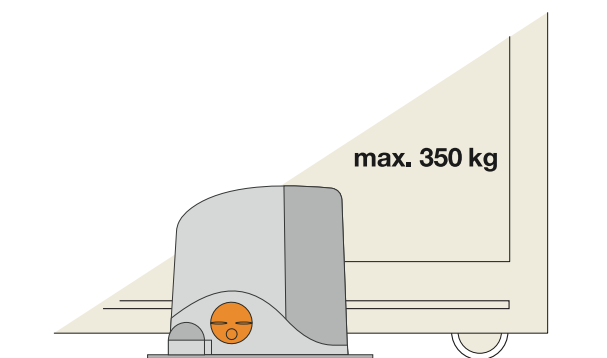


Caratteristiche imballo

Dimensioni imballo (mm)	560x210x360
Peso imballo (kg)	11,30
Peso imballo StartKit (kg)	10,80
Pallettizzazione (pz)	21
Codice EAN	8032595790051
Codice EAN StartKit	8032595790266

Caratteristiche tecniche motoriduttore SL1

Alimentazione (Vac)	230
Potenza (W)	300
Spinta (N)	330
Velocità (m/secondo)	0,16 ÷ 0,25
Grado di protezione (IP)	44
Peso (kg)	9
Certificazione	CE



Il contenuto della confezione può variare: consultate sempre il venditore.

Per informazioni aggiornate e complete, consultare sempre il manuale tecnico del prodotto.