

Comfort 260 accu

Automazioni per porte da garage

Marantec 
Antriebstechnik



EOS EASY
OPERATING
SYSTEM



Comfort 260 accu

ARTICOLO	CODICE	PREZZO
Comfort 260 accu	118 816	

DOTAZIONE STANDARD

- Gruppo motore con centralina integrata, pre-cablato 5.000 mm
- Accu 700 accumulatore con stabilizzatore
- Caricatore
- Digital 911 antenna ricevente, 868 MHz bi-linked
- Digital 572 radiocomando mini a 2 canali, 868 MHz bi-linked
- Set di montaggio universale per porte sezionali e basculanti a molle

DATI ELETTRICI

Alimentazione	24 V DC
Capacità accumulatore	7,2 Ah
Consumo durante il funzionamento	0,12 KW
Consumo in stand-by	0,05 W
Ciclo operativo (di breve durata)	52 - 2 min
Tensione motore	24 V DC
Tensione centralina	24 V DC
Protezione	(gruppo motore) IP 20 (accumulatore) IP 20
Classe di protezione	III

DATI MECCANICI

Potenza di spinta e trazione	max 550 N
Velocità di movimento	max 160 mm/sec.
Tempo di apertura (a seconda della porta)	14 sec.

DATI GENERALI

Dimensioni (LxHxP)	(gruppo motore) 190x125x360 mm
Dimensioni (LxHxP)	(accumulatore) 280x230x80 mm
Peso (totale)	(gruppo motore) 6,4 kg (accumulatore) 6,0 kg
Temperature ammesse	(gruppo motore) -20 °C fino a +60 °C (accumulatore) -15 °C fino a +45 °C
Luce di cortesia	Modulo a 8 LED

FUNZIONI

- Sistema di risparmio energetico
- Fine corsa elettronici
- Rallentamento ai fine corsa
- Dispositivo anti-intrusione
- Blocco di sicurezza
- Limitazione del ciclo operativo
- Sblocco manuale d'emergenza (interno)
- Gruppo motore installabile ruotato di +/- 90°
- Programmazione Marantec EOS con display LCD
- Direzione di rotazione programmabile
- Back jump (scarico al fine corsa di chiusura)
- Richiusura automatica temporizzata programmabile (attivabile in abbinamento ad una fotocellula)
- Intervallo di apertura e pre-lampeggio programmabili
- Illuminazione di cortesia programmabile
- Dispositivo anti-schiacciamento regolabile separatamente in apertura e in chiusura
- Fine corsa intermedio programmabile
- Velocità di Apertura e Chiusura programmabili separatamente
- Punto d'inizio del rallentamento ai fine corsa programmabile
- Velocità del rallentamento ai fine corsa programmabile
- Riconoscimento di una fotocellula incassata a scomparsa nelle guide di scorrimento della porta
- Contatto input, programmabile
- Contacclli totale e parziale
- Diagnostica con memorizzazione degli errori
- Reset della programmazione alle impostazioni di fabbrica, anche parziale (solo dispositivi di sicurezza, solo radiocomando etc.)
- Morsettiera (tradizionale) per pulsanti, fotocellule, stop
- Uscita per alimentazione 24 V DC, max 50 mA

APPLICAZIONI

- Automazione per installazioni di tipo residenziale
- Per porte basculanti con larghezza max 3.500 mm e peso max 90 kg
- Per porte sezionali a pannelli monoparete con larghezza max 5.000 mm e peso max 90 kg
- Per porte sezionali a pannelli coibentati con larghezza max 3.000 mm e peso max 90 kg
- Per porte basculanti non debordanti con larghezza max 3.500 mm, altezza max 2.250 mm e peso max 90 kg
- Autonomia circa 30 giorni con 4 cicli operativi al giorno (variabile a seconda di fattori come la temperatura ambiente etc.)
- Da abbinare alle guide di scorrimento Marantec