

# Comfort 260 accu

Układ napędowy do bram garażowych

Marantec   
Antriebstechnik



**EOS** EASY OPERATING SYSTEM



## Comfort 260 accu

ARTYKUŁ	NR ART.	CENA NETTO
Comfort 260 accu	118 816	

### ZAKRES DOSTAWY

- Agregat silnikowy ze zintegrowanym sterowaniem, z przewodem 5.000 mm
- Accu 700 akumulator z regulatorem ładowania
- Ładowarka
- Digital 911 odbiornik modułowy, 868 MHz bi-linked
- Digital 572 nadajnik mikro 2-kanalowy, 868 MHz bi-linked
- Uniwersalny zestaw montażowy do bram uchylnych i segmentowych

### DANE ELEKTRYCZNE

Napięcie znamionowe	24 V DC
Pojemność akumulatora	7,2 Ah
Pobór prądu praca	0,12 KW
Pobór mocy Stand-by	0,05 W
Tryb pracy (dł. włącz.)	S2-2 min.
Napięcie silnika	24 V DC
Napięcie sterowania	24 V DC
Stopień ochrony	(agregatu silnikowego) IP 20 (akumulatora) IP 20
Klasa ochrony	III

### DANE MECHANICZNE

Siła pociągowa i nacisku	maks. 550 N
Prędkość przesuwu	maks. 160 mm/s.
Czas otwierania (zależy od bramy)	14 s.

### DANE OTOCZENIA

Wymiary (szer x wys x gł)	(agregatu) 190x125x360 mm (akumulatora) 280x230x80 mm
Ciężar (łącznie)	(agregatu) 6,4 kg (akumulatora) 6,0 kg
Zakres temperatur	(agregatu) -20 °C do +60 °C (akumulatora) -15 °C do +45 °C
Oświetlenie (żarówka energooszczędna)	Moduł 8-LED

### FUNKCJE

- Układ oszczędzania energii
- Elektroniczne wyłączniki krańcowe
- Miękki start/miękkie zatrzymanie
- Elektroniczne zabezpieczenie przed przesunięciem
- Zabezpieczenie przed zablokowaniem
- Odryglowywanie od wewnątrz (przez linę)
- Możliwość montażu głowicy pod kątem +/- 90°
- Programowanie Marantec EOS z wyświetlaczem LCD
- Programowalna zmiana kierunku obrotów
- Back jump (odciążenie krawędzi zamykającej)
- Układ automatycznego zamykania (tylko w połączeniu z fotokomórką)
- Programowalny czas otwarcia bramy i czas ostrzegania
- Programowalny czas oświetlenia
- Układ automatycznego wyłączania OTW i ZAM programowalny oddzielnie
- Programowalne oddzielnie położenia pośrednie OTW i ZAM bramy
- Programowalna oddzielnie prędkość przesuwu bramy w kierunku OTW i ZAM
- Programowalny oddzielnie punkt zwolnienia biegu OTW i ZAM
- Programowalna oddzielnie prędkość miękkiego biegu OTW i ZAM
- Funkcja ościeżnicy (zamaskowanie fotokomórek w ościeżnicy)
- Programowalne wejście impulsowe
- Licznik konserwacji (programowalny odstęp czasu) i cykli
- Rejestrator błędów
- Wielostopniowa funkcja Reset (sterowanie, bezpieczeństwo, sterowanie radiowe itp.)
- Przyłącza (konwencjonalne) przycisków, fotokomórek i obwodu spoczynkowego
- Wyjście 24 V DC, maks. 50 mA

### ZASTOSOWANIE

- Układ napędowy do bram w użytku prywatnym
- Do bram uchylnych o szerokości do 3.500 mm i ciężarze 90 kg
- Do bram segmentowych o szerokości do 5.000 mm i ciężarze 90 kg
- Do bram segmentowych ocieplanych o szerokości do 3.000 mm i ciężarze 90 kg
- Do bram uchylnych dzielonych i Canopy o szerokości do 3.500 mm i wysokości 2.250 mm oraz ciężarze 90 kg
- Okres użytkowania ok. 30 dni przy 4 uruchomieniach dziennie (w zależności od temperatury otoczenia)
- W połączeniu z szynami napędowymi Marantec