

C4000I

Napęd elektromechaniczny z silnikiem 24 V



NOWOŚĆ

Maksymalny ciężar skrzydła
bramy

400 kg

Prędkość przesuwu skrzydła
bramy

16 m/min

Częstotliwość użytkowania

100%



- Kompaktowe wymiary, perfekcyjna integracja z architekturą
- Nowoczesna centrala sterująca oraz magnetyczny enkoder absolutny (patent FAAC), który służy do określania położeń krańcowych skrzydła bramy oraz umożliwia dokładne sterowanie położeniem i prędkością bramy, uzyskując w ten sposób funkcję przeciwdziałania zgnieceniu, z odwróceniem ruchu po wykryciu przeszkody
- Manualne rozblokowanie napędu dostępne z wewnątrz i z zewnątrz posesji



WYMIARY URZĄDZENIA I SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model	C4000I
Napięcie zasilania	220-240 V AC 50/60 Hz
Rodzaj silnika	Szczotkowy, 24 V DC
Maksymalny pobór mocy	150 W
Maksymalna siła ciągu	125 N
Koło zębate	Z16 moduł 4
Maksymalna szerokość skrzydła (brama szynowa)	8 m
Maksymalny ciężar skrzydła bramy	400 kg
Maksymalny ciężar skrzydła (brama samonośna)	250 kg
Prędkość przesuwu skrzydła bramy	16 m/min
Temperatura otoczenia podczas pracy	-20°C ÷ +55°C
Przeznaczenie	Do użytku rezydencyjnego
Częstotliwość użytkowania	100%
Stopień ochrony	IP30
Wymiary urządzenia (SxGxW)	110x168,8x260 mm
Ciężar urządzenia	3,5 kg
Wymiary słupka	110x110 mm minimalne wymiary wewnętrzne

DOSTĘPNE MODELE

Model	Kod	Cena netto
C4000I	109001	2 060 zł

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Opakowanie zawiera: napęd elektromechaniczny z silnikiem 24 V oraz z centralą sterującą E4000I, koło zębate Z61 M4, klucz do rozblokowania napędu i akcesoria do montażu

AKCESORIA



Listwa metalowa, galwanizowana (8x30x1000 mm) z elem. mocującymi, moduł 4

LZ 08



Listwa metalowa, galwanizowana (10x30x1000 mm) z elem. mocującymi, moduł 4

LZ 10



Listwa metalowa, galwanizowana (12x30x1000 mm) z elem. mocującymi, moduł 4

LZ 12



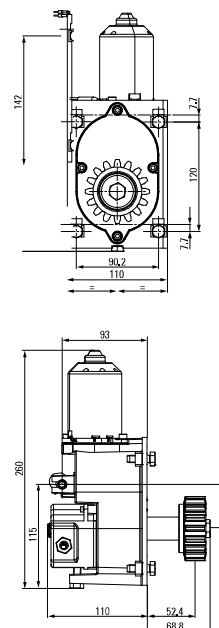
Listwa nylonowa z rdzeniem stalowym (20x30x1000 mm) bez elem. mocujących, moduł 4

LZ 20

UWAGA

Maksymalny ciężar skrzydła bramy: 400 kg.

WYMIARY URZĄDZENIA (MM)



INNE AKCESORIA

Przełączniki
kluczyczkowe
strona 172

Urządzenia
zabezpieczające
strona 183

Nadajniki
i radioodbiorniki
strona 164

Fotokomórki
i kolumny
strona 180

Lampy
ostrzegawcze
strona 191

Akcesoria
różne
strona 192