



## Napęd elektromechaniczny z silnikiem 230 V



Maks. ciężar skrzydła bramy

900 kg

Prędkość przesuwu skrzydła bramy

12 m/min

Częstotliwość użytkowania

40%

- Do użytku przydomowego
- Szybka i prosta instalacja dzięki wbudowanej centrali sterującej
- Napęd samohamowny - nie wymaga stosowania zamka elektromagnetycznego nawet w sytuacji braku zasilania
- W przypadku awarii zasilania, rozblokowanie napędu zabezpieczone kluczem spersonalizowanym umożliwia ręczne otwarcie i zamknięcie bramy



## WYMIARY URZĄDZENIA I SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model	741 E Z16 z enkoderem
Napięcie zasilania	220-240 V AC 50/60 Hz
Rodzaj silnika	Asynchroniczny, jednofazowy
Maks. pobór mocy	500 W
Maks. moment obrotowy	24 Nm (*)
Maks. siła ciągu	650 N (*)
Stopień redukcji	1:25
Maks. szerokość skrzydła bramy	15 m
Prędkość przesuwu skrzydła bramy	12 m/min
Regulacja prędkości przesuwu	Brak
Wyłącznik krańcowy	Magnetyczny
Koło zębate	Z16 M4
Enkoder	Optyczny, inkrementalny
Regulacja siły	Poprzez centralę sterującą (50 poziomów)
Temperatura otoczenia podczas pracy	-20°C ÷ +55°C
Zabezpieczenie termiczne	140°C
Stopień ochrony	IP44
Ciężar urządzenia	11 kg
Wymiary urządzenia (DxGxW)	295x181x320 mm
Maks. ciężar skrzydła bramy	900 kg
Częstotliwość użytkowania	S3 - 40%
Centrala sterująca	740D (wbudowana)

(\*) dane odnoszą się do zasilania napięciem 230 V AC 50 Hz

## DOSTĘPNE MODELE

Model	Kod	Cena netto
741 E Z16 z enkoderem	1097815	2 325 zł

## ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Opakowanie zawiera: napęd elektromechaniczny 741 z kołem zębatym Z16 M4 oraz wbudowaną centralą sterującą 740 D i enkoderem, dwa klucze spersonalizowane do rozblokowania napędu, magnesy do aktywacji wyłącznika krańcowego, podstawę montażową oraz kondensator rozruchowy 12,5 µF/400 V.

## CENTRALA STERUJĄCA



Centrala sterująca 740 D kompatybilna z napędami 740/741

202269 700 zł

## LISTWY ZĘBATE



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

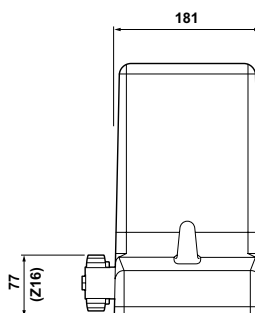
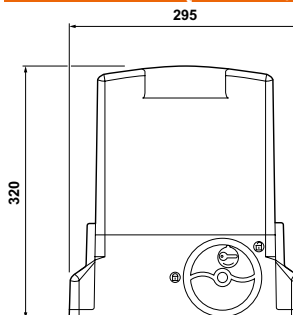
LZ 12

>>



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

## WYMIARY URZĄDZENIA (MM)



W przypadku innych konfiguracji zapoznaj się z instrukcją dostarczoną wraz z urządzeniem.

## UWAGA

Maksymalny ciężar skrzydła bramy: 900 kg.