



844 R Rev.

Napęd elektromechaniczny z silnikiem 230 V
oraz przekładnią zanurzoną w kąpielii olejowej



Maksymalny ciężar skrzydła
bramy

1000 kg

Częstotliwość użytkowania

70%

- Napęd niesamohamowny - wymaga zastosowania zamka elektromagnetycznego w celu uniemożliwienia ręcznego przesuwu skrzydła bramy
- Maksymalne zabezpieczenie przed zgnieciem dzięki wykorzystaniu dwutarczowego sprzęgła zanurzonego w kąpielii olejowej
- Indukcyjny wyłącznik krańcowy
- Dźwignia rozblokowania napędu zabezpieczona kluczem spersonalizowanym



GREENTech
system:
844 R + E145S



WYMIARY URZĄDZENIA I SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model	844 R Rev.
Napięcie zasilania	220-240 V AC 50/60 Hz
Maksymalny pobór mocy	550 W
Maks. siła ciągu	680 N (z kołem Z12)
Prędkość obrotowa silnika	750 obr./min
Stopień redukcji	1:10
Temperatura otoczenia podczas pracy	-20°C ÷ +55°C
Ciężar urządzenia	14,5 kg
Stopień ochrony	IP 44
Rodzaj oleju	FAAC HP
Prędkość przesuwu skrzydła bramy	11,6 m/min (z kołem Z12)
Zabezpieczenie termiczne	140°C
Wyłącznik krańcowy	Indukcyjny
Sprzęgło	Dwutarczowe w kąpielii olejowej
Wymiary urządzenia (DxGxW)	277x155x388 mm
Maksymalny ciężar skrzydła bramy	1000 kg
Częstotliwość użytkowania	70%
Centrala sterująca	Nie dołączona

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

DOSTĘPNE MODELE

Model	Kod	Cena netto
844 R Z12 Rev.	109897	2 775 zł

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Opakowanie zawiera: napęd elektromechaniczny 844 R Rev. z kołem zębatym Z12, metalowe płytki do aktywacji wyłącznika krańcowego, klucz do rozblokowania napędu, boczne osłony śrub mocujących.

Przykłady typowych instalacji → patrz strona 331

CENTRALA STERUJĄCA



Elektroniczna centrala sterująca 578D (instalacja zdalna)
Więcej → strona 133

790922

900 zł



Centrala sterująca E145S
Więcej → strona 133

790076

920 zł

AKCESORIA



Obudowa mod. L do centrali sterującej

720118

145 zł



Obudowa mod. E do centrali sterującej

720119

105 zł



Obudowa mod. LM do centrali sterującej

720309

210 zł

>>

LISTWY ZĘBATE



Opcjonalna podstawa montażowa

737816

150 zł



Wkładka zamka rozblokowania z kluczem spersonalizowanym (od nr 1 do nr 10)

71275101-10

95 zł



Gniazdo zamka elektromagnetycznego do napędu przesuwne

720329



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

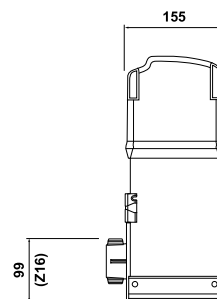
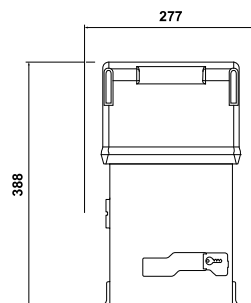
LZ 12

>>

WYMIARY URZĄDZENIA (MM)



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



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

UWAGA

Napęd wymaga zastosowania zamka elektromagnetycznego w celu uniemożliwienia ręcznego przesuwu skrzydła bramy. Zamek elektromagnetyczny nie jest dołączony. W celu zasilania zamka elektromagnetycznego należy użyć opcjonalnego modułu zasilacza MINISERVICE → patrz strona 179. Maksymalny ciężar bramy: 1000 kg.

INNE AKCESORIA

Przełączniki kluczykowe
strona 172

Urządzenia zabezpieczające
strona 183

Nadajniki i radioodbiorniki
strona 164

Fotokomórki i kolumny
strona 180

Lampy ostrzegawcze
strona 191

Akcesoria różne
strona 192