

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/faac-741-naped-elektromechaniczny-230v-z-encoderem-1097815-p-1134.html>



## FAAC 741 Napęd elektromechaniczny 230V z enkoderem 1097815

Cena brutto	<b>3 197,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 599,19 zł</b>
Cena poprzednia	<b>3 772,41 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>1097815</b>
Kod producenta	<b>741</b>
Producent	<b>FAAC</b>

### Opis produktu

**FAAC 741** - napęd do bramy przesuwnej do 900kg. FAAC 741 napęd elektromechaniczny 230V do przydomowych bram przesuwnych o wadze max. 900kg. Szybka i prosta instalacja dzięki wbudowanej jednostce sterującej. Napęd samoblokujący - nie wymaga stosowania zamka elektromagnetycznego nawet w sytuacji braku zasilania. W przypadku awarii zasilania, urządzenie odryglowujące z kluczem umożliwia ręczne otwarcie i zamknięcie bramy. Uproszczone programowanie z wyświetlacza. Magnetyczny wyłącznik krańcowy.

**Zastosowania:** modele 740 i 741 przeznaczone są do automatyzacji bram wjazdowych o długości maksymalnej 15m i ciężarze do 500kg (740) i 900kg (741). Zastosowanie w nich silniki 230V zapewniają większą siłę pracy niż w modelach 12/24V, a ich konstrukcja oparta wyłącznie na przekładniach metalowych i precyzyjnym łożyskowaniu wału głównego gwarantuje niezawodną obsługę bramy przesuwnej o dowolnej konstrukcji przez długie lata.

Funkcjonalność i bezpieczeństwo: zastosowana najnowocześniejsza centrala sterująca 748D zapewnia możliwość wyboru i programowania wszelkich parametrów pracy, a dodatkowo jest wyposażona w funkcje zwiększające użyteczność, bezpieczeństwo i kulturę pracy, takie jak: otwarcie częściowe (przejście dla pieszych), regulowane spowolnienie i wyhamowanie przed zatrzymaniem bramy, sygnalizację przeglądu okresowego (licznik cykli pracy) i wiele innych, w większości nieosiągalnych w modelach konkurencyjnych.

### **Specyfikacja techniczna:**

- Model: FAAC 741
- Zasilanie: 230V
- Pobór mocy: 500W
- Pobór prądu: 2,2A
- Maks. siła ciągu: 650N

- 
- Maks moment obrotowy: 24Nm
  - Koło zębate: Z16
  - Prędkość przesuwu: 12m/min.
  - Wyłącznik krańcowy: magnetyczny
  - Zabezpieczenie termiczne: 140st. C
  - Stopień ochrony: IP44
  - Ciężar: 11kg
  - Zakres pracy temperatur: -20st. +55st. C
  - Wymiary: 295 dł x 225sz. x 325wys. mm z zębatką
  - Prędkość obrotowa napędu: 1400 obr. /min.
  - Współczynnik redukcji: 1:25
  - Przeznaczenie: bramy przesuwne

Zestaw Zawiera

**-FAAC 741 Napęd elektromechaniczny 230V z enkoderem 1097815 x 1szt.**

- elementy do montażu
- instrukcja obsługi w języku polskim
- gwarancja od autoryzowanego dealera

FAAC

**FAAC - pionier w świecie systemów automatyki bramowej, wprowadza na rynek nowe systemy i rozwiązania stanowiące efektywną odpowiedź na zagadnienia znajdujące się w obszarze zainteresowania firmy. Bezpieczeństwo systemów automatyki jest w pełni dostosowane do aktualnie obowiązujących w UE norm i standardów. Ograniczenie zużycia energii pozwala na zmniejszenie negatywnego wpływu na środowisko, a w rezultacie, zaoferowanie odbiorcy końcowemu bardziej przyjazne rozwiązania.**