

Link do produktu: <https://bramsklep.pl/naped-faac-741-delta-3-do-bram-przesuwnych-do-900-p-397.html>



NAPĘD FAAC 741 Delta 3 do bram przesuwnych do 900

Cena brutto	1 899,00 zł
Cena netto	1 543,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10-399
Producent	FAAC

Opis produktu

KOMPLETNY, ORYGINALNY ZESTAW FAAC 741 Z GWARANCJĄ NA 24 MIESIĄCE (Z 2018 ROKU)

Uwaga!

Tylko zakup od certyfikowanego sprzedawcy zapewnia realizację gwarancji przez firmę FAAC (nawet przy samodzielnym montażu).

W skład zestawu wchodzi:

- napęd elektromechaniczny C741 z wbudowaną centralą 748D do bram przesuwnych do użytku przydomowego dla skrzydła o wadze maks. 900 kg (zdjęcie nr 4),
- 2 piloty 4-KANAŁOWE 868 FAAC XT (zdjęcie nr 2),
- odbiornik radiowy do pilotów FAAC (zdjęcie nr 7),
- fotokomórki FAAC XP 20 D (zdjęcie nr 5),
- magnetyczne wyłączniki krańcowe (zdjęcie nr 6),
- klucze awaryjnego odblokowania,
- magnesy wyłącznika krańcowego,
- podstawa montażowa,
- instrukcja do urządzenia,
- kompletna i prawidłowo wypełniona karta gwarancyjna na 24 m-ce,
- paragon lub faktura VAT,
- pomoc telefoniczna.

ZESTAW TYLKO Z ORYGINALNYMI PODZESPOŁAMI

ZASTOSOWANIE

Model 741 przeznaczony jest do automatyzacji bram wjazdowych o długości maksymalnej 10 m i ciężarze do 900 kg. Zastosowany w nim silnik 220V zapewnia większą siłę pracy niż w modelach 12/24V, a jego 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 funkcjonalność, bezpieczeństwo i kulturę pracy, takie jak: otwarcie częściowe (dla pieszych), regulowane spowolnienie i wyhamowywanie przed zatrzymaniem bramy, sygnalizację przeglądu okresowego (licznik cykli pracy) i wiele innych, w większości nieosiągalnych w modelach konkurencyjnych.

Parametry techniczne:

-
- zasilanie: 230 V (+6% -10%) 50 Hz,
 - pobór mocy: 500 W,
 - pobór prądu: 2,2 A,
 - maks. moment obrotowy: 24Nm,
 - maks. siła ciągu: 650 N,
 - koło zębate: Z 16,
 - prędkość przesuwu: 12 m/min,
 - wyłącznik krańcowy: mechaniczny,
 - zabezpieczenie termiczne: 140°C,
 - stopień ochrony: IP44,
 - zakres temperatur pracy: -20°C +55°C,
 - ciężar: 10 Kg.

**NASZA FIRMA POSIADA AUTORYZACJĘ FAAC POLSKA NA ROK 2022. UDZIELAMY GWARANCJI NA 24 MIESIĄCE,
NAWET PRZY SAMODZIELNYM MONTAŻU.**