

Link do produktu: <https://bramsklep.pl/faac-391-energy-do-szerokich-slupow-3-piloty-lampa-p-167.html>



FAAC 391 energy do szerokich słupów 3 piloty, lampa

Cena brutto	2 499,00 zł
Cena netto	2 031,71 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10-165
Producent	FAAC

Opis produktu

Opis

ZESTAW FAAC ENERGY 391 SKŁADAJĄCY SIĘ Z :

- 2 x Elektromechaniczny siłownik **391E 24V** (max długość skrzydła 2x2,5m)
- centrala sterująca nowej generacji **E024S** - wmontowana w jednym z siłowników (**wyświetlacz LED**)
- **3x Pilot Faac XT4** 868 MHz czarny
- lampa **XLED** z wbudowaną anteną
- komplet wyłączników krańcowych (**na otwarcie i zamknięcie**)
- komplet ramion
- fotokomórki zabezpieczające (**regulowana soczewka**)
- moduł radiowy **XF 868Mhz**
- uchwyty i akcesoria montażowe
- 2 x klucz do awaryjnego otwarcia
- karta gwarancyjna **FAAC POLSKA** (24 miesiące)

Specyfikacja techniczna:

• Zasilanie: 230 V

- **Silnik elektryczny:** 24 Vdc
- **Pobór mocy:** 40 W
- **Maks. moment obrotowy:** 250 Nm
- **Maks. prędkość kątowna:** 13° sek

-
- **Maks. długość ramienia:** 2.5 m
 - **Cykle przy 20 °C:** 30 cykli/dzień
 - **Stopień ochrony:** IP 44
 - **Zakres temperatur pracy:** -20 °C do +55 °C
 - **Waga:** 8.7 kg
 - **Wymiary (D x Sz x W) w mm:** 185 x 260 x 310

Parametry techniczne napędu Faac 391:

- kompaktowe, eleganckie wykonanie,
- szerokość - najistotniejszy wymiar - nie przekracza 185 mm,
- prosta instalacja,
- ramię przegubowe zapewnia dużą elastyczność zastosowań, umożliwiając instalację także na szerokich słupkach, dzięki samoblokującemu napędowi nie ma potrzeby instalowania zamków elektromagnetycznych. W przypadku awarii zasilania łatwy w obsłudze system zwalnający (z indywidualnym kluczem) pozwala na otwarcie lub/i zamknięcie bramy,
- wbudowane blokady mechaniczne: nie wymaga się instalowania mechanicznych blokad otwierania i zamykania. Nowa centrala sterująca z zabezpieczeniem przeciwwgnieciowym z funkcją biegu wstecznego po wykryciu przeszkody,
- akumulator awaryjny gwarantuje działanie w przypadku awarii zasilania (opcja). Napęd elektromechaniczny z ramieniem przegubowym 24V do bram skrzydłowych przydomowych dla skrzydła o długości do 2 m (2,5 m z zamkiem elektromagnetycznym).

Główne funkcje automatu:

. Automatyczne blokowanie napędu po zatrzymaniu (nie wymaga dodatkowych zamków)

- Zestaw został zaopatrzony w fotokomórki, które umożliwiają stworzenie bariery podczerwieni (zabezpieczenie na zamknięcie)
- Funkcja auto-zamykania (opcja dostępna po uruchomieniu na centrali)
- Zabezpieczenie przeciążeniowe wykrywające przeszkody na drodze bramy
- Funkcja automatycznego cofania, w wypadku gdy automat napotka na przeszkodę
- Opcja soft-start/soft-stop podczas rozruchu i zatrzymania bramy
- Łatwe programowanie dodatkowych nadajników/pilotów
- Hopping kode (kodowanie dynamicznie zmienne) sterowania radiowego uniemożliwiający osobą postronnym skopiowanie sygnału
- Użytkownik może zastosować zewnętrzne przyciski sterowania ręcznego oraz klawiatury kodowe
- ręczne rozblokowanie w przypadku braku zasilania