

Link do produktu: <https://alertkam.pl/zestaw-naped-automatyczny-do-bram-przesuwnych-faac-delta-2-740-extra-naped-z-centrala-i-encoderem-3x-pilot-modul-radiowy-fotokomorki-akcesori-p-2696.html>



## Zestaw napęd automatyczny do bram przesuwnych FAAC DELTA 2 740 EXTRA (napęd z centralą i enkoderem + 3x pilot + moduł radiowy + fotokomórki + akcesori)

Cena brutto	<b>1 999,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 625,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>2696</b>
Producent	<b>FAAC</b>

### Opis produktu

#### Zestaw napęd automatyczny do bram przesuwnych

#### FAAC DELTA 2 740 EXTRA

Praktyczne rozwiązanie dla bram przesuwnych o maksymalnej szerokości skrzydła 15m i ciężarze 500kg!

Profesjonalny zestaw do automatyzacji przydomowej bramy przesuwnej. Maksymalna szerokość skrzydła bramy wynosi **15m**, a jej ciężar **500kg**.

Napęd elektromechaniczny 230V zapewnia **większą siłę pracy** niż w modelach 12/24V, a jego konstrukcja oparta jest wyłącznie na przekładniach metalowych i precyzyjnym łożyskowaniu wału głównego, dzięki czemu gwarantuje **niezawodną obsługę** bramy przez długie lata.

Zastosowanie najnowocześniejszej centrali sterującej 740D zapewnia możliwość **wyboru i programowania parametrów pracy**, a dodatkowo jest wyposażona w funkcje zwiększające użyteczność i bezpieczeństwo: otwarcie częściowe (przejście dla pieszych), regulowane spowolnienie i wyhamowywanie przed zatrzymaniem bramy, sygnalizację przeglądu okresowego oraz wiele innych.

#### Zawartość zestawu:

- Napęd elektromechaniczny FAAC 740 z kołem zębatym oraz wbudowaną centralą 740D i enkoderem
- Odbiornik radiowy 2-kanałowy XF 868MHz (wtykalny)
- **Piloty 4-kanałowe XT4 SLH LR 868MHz (3 sztuki, zasięg 200m)**
- Fotokomórki bezpieczeństwa XP20BD (1szt nadawcza, 1szt odbiorcza, zasięg 20m)
- Podstawa montażowa pod napęd

- 
- Kotwy montażowe z nakrętkami do zamocowania napędu
  - Magnetyczne wyłączniki krańcowe na listwę zębatą
  - Kostki zaciskowe na przewody
  - Indywidualny klucz odblokowujący
  - **Karta gwarancyjna FAAC Polska**
  - Instrukcja montażowa

### **Napęd elektromechaniczny FAAC 740 z kołem zębatym oraz wbudowaną centralą 740D i enkoderem**

- Napęd elektromechaniczny z silnikiem 230V
- 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
- Do użytku przydomowego

### **Dane techniczne:**

- Maks. szerokość skrzydła: **15 m**
- Maks. ciężar skrzydła: **500 kg**
- Prędkość przesuwu skrzydła: **12 m/min**
- Częstotliwość użytkowania: **S3 - 30%**
- Napięcie zasilania: **220-240 V AC 50/60 Hz**
- Rodzaj silnika: **Asynchroniczny, jednofazowy**
- Maks. pobór mocy: **350 W**
- Maks. moment obrotowy: **18 Nm**
- Maks. siła ciągu: **450 N**
- Stopień redukcji: **1:25**
- Regulacja prędkości przesuwu: **brak**
- Wyłącznik krańcowy: **magnetyczny**
- Koło zębate: **Z16 M4**
- Centrala sterująca: **740D (wbudowana)**
- Enkoder: **optyczny, inkrementalny**
- Regulacja siły: **poprzez centralę sterującą (50 poziomów)**
- Temperatura otoczenia pracy: **-20°C / +55°C**
- Zabezpieczenie termiczne: **140°C**
- Stopień ochrony: **IP44**

- 
- Wymiary: **295 x 181 x 320 mm**
  - Waga: **10 kg**

### **Odbiornik radiowy 2-kanałowy XF 868MHz (wtykalny)**

- Częstotliwość pracy 868,35 MHz, zapewniająca odporność na zakłócenia i stosunkowo duży zasięg transmisji
- Dwa kanały (całkowite otwarcie i funkcja furtki)
- Pojemność do 250 pilotów
- Kod radiowy - uniwersalny system Omnidec umożliwiający kodowanie SLH, RC lub DS
- Wbudowana antena zwiększająca zasięg pilota
- Napięcie zasilania pobieranie z centrali przez złącze 24 VDC
- Podłączany za pomocą szybkozłącza

### **Piloty 4-kanałowe XT4 SLH LR 868MHz (3 sztuki)**

- Praca na częstotliwości 868,35 MHz
- Cztery kanały
- Zasięg do 200 metrów
- Typ dekodowania SLH LR
- Sygnał wysyłany z pilota zabezpieczony jest kodowanie m dynamicznie zmiennym
- Wytrzymała obudowa
- Każdy pilot wyposażony jest w baterię (CR2032)
- Przeznaczone do pracy z odbiornikami FAAC

### **Fotokomórki bezpieczeństwa XP20BD (1szt nadawcza, 1szt odbiorcza)**

- Napięcie zasilania: Przez szynę BUS (2easy) 24 VDC
- Zasięg nominalny: 20 m
- Instalacja: Natynkowa lub na kolumnie
- Rodzaj: kierunkowa z samodostrojeniem
- Stopień ochrony: IP54
- Kąt samoregulacji:  $\pm 7^\circ$  (20 m)  $\pm 13,5^\circ$  (5 m)
- Poziomy kąt regulacji:  $-90^\circ$   $+90^\circ$
- Wymiary: 41,5 x 42,5 x 130 mm
- Pobór prądu: Rx (10 mA) + Tx (10 mA)

- 
- Temperatura podczas pracy: -20°C / +55°C

**Pozostałe elementy:**

- Podstawa montażowa pod napęd
- Kotwy montażowe z nakrętkami do zamocowania napędu
- Magnetyczne wyłączniki krańcowe na listwę zębatą (informują napęd o tym do którego miejsca brama ma się otwierać i zamykać)
- Kostki zaciskowe na przewody
- Indywidualny klucz odblokowujący