

Link do produktu: <https://alertkam.pl/zestaw-naped-automatyczny-do-bram-przesuwnych-faac-delta-2-740-naped-z-centrala-i-enkoderem-1x-pilot-modul-radiowy-fotokomorki-akcesoria-p-2695.html>



Zestaw napęd automatyczny do bram przesuwnych FAAC DELTA 2 740 (napęd z centralą i enkoderem + 1x pilot + moduł radiowy + fotokomórki + akcesoria)

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 1 799,00 zł |
| Cena netto | 1 462,60 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 2 dni |
| Numer katalogowy | 2695 |
| Producent | FAAC |

Opis produktu

Zestaw napęd automatyczny do bram przesuwnych

FAAC DELTA 2 740

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)
- **Pilot 4-kanałowy XT4 SLH LR 868MHz (1 sztuka, 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-kanalowy 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

Pilot 4-kanalowy XT4 SLH LR 868MHz (1 sztuka)

- 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° $+90^\circ$
- Wymiary: 41,5 x 42,5 x 130 mm
- Pobór prądu: Rx (10 mA) + Tx (10 mA)
- Temperatura podczas pracy: -20°C / $+55^\circ\text{C}$

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