

Link do produktu: <https://alertkam.pl/faac-d600-naped-silownik-do-bram-garazowych-szyrna-p-13110.html>



FAAC D600 NAPĘD SIŁOWNIK DO BRAM GARAŻOWYCH + SZYNA

Cena brutto	977,85 zł
-------------	------------------

Cena netto	795,00 zł
------------	------------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Czas wysyłki	24 godziny
--------------	-------------------

Numer katalogowy	13110
------------------	--------------

Producent	FAAC
-----------	-------------

Opis produktu

Pełny zestaw automatyki
FAAC D600 do bram
garażowych segmentowych i
uchylnych do 7 m²

W skład zestawu FAAC D600 wchodzi:

- Napęd FAAC D600
- Centrala sterująca E600 wbudowana w głowicę napędu
- Szyna jezdna 3m (obsługuje bramy o wysokości do 2,6m)
- Konsola montażowa do głowicy - szybki montaż
- Komplet elementów montażowych
- Dwa jarzma mocujące do sufitu
- Odbiornik radiowy 2-kanałowy XF868
- Instrukcja montażu w języku polskim do pobrania
- Telefoniczna pomoc przy montażu.

Cechy napędu:

- charakterystyczna dla tego napędu jest **duża siła ciągu** wynosząca aż **600 N!** Z tego względu napęd ten **może obsługiwać bramy o powierzchni max do 7,5 m²**. Zatem może obsługiwać bramy garażowe jedno- i dwustanowiskowe np. o wymiarach 3m szerokości x 2,5m wysokości.
- płynny miękki start "Soft Start" oraz delikatne domykanie bramy "Soft Stop"
- wbudowany enkoder przeciwnieceniuowy - gdy brama w trakcie ruchu napotka na przeszkodę automatycznie się zatrzymuje i cofa
- programowane położenia krańcowe
- sterowanie za pomocą wejścia sterującego (możliwe podłączenie przycisku sterującego (np. klasycznego włącznika dzwonekowego, klawiatury kodowej, czytnika kart magnetycznych itp.) Jeśli brama jest w obszarze sieci WiFi można podłączyć do napędu sterownik WiFi (opcja) i sterować bramą z telefonu komórkowego z dowolnego miejsca na świecie
- obsługa fotokomórek zabezpieczających przed zamknięciem bramy w przypadku przecięcia światła fotokomórek przez przeszkodę
- regulacja mocy silnika
- podświetlenie garażu przez 3 min. od momentu rozpoczęcia pracy napędu
- automatyczne ładowanie akumulatora awaryjnego zasilania (akumulator jest opcją dodatkową, umożliwia sterowanie bramą nawet przy braku zasilania elektrycznego z sieci).

Parametry techniczne:

- Zasilanie: 230 V, 50 (60) Hz
- Silnik elektryczny: 24 Vdc
- Moc silnika: 350 W
- Min. wysokość nadproża: 35 mm
- Maks. siła ciągu / nacisku: 1000 N
- Hałas przy normalnej prędkości: 52 db(A)
- Stopień ochrony: IP20
- Oświetlenie usługowe: 230V 40W
- Czas wygaszenia oświetlenia: 120 s
- Prędkość wózka prowadnicy: 6,6 m/min.
- Maks. skok prowadnicy: 1900 - 2500 - 3100
- Zakres temperatur pracy: -20C +55C

Moduł radiowy FAAC XF 868

- **Liczba kanałów:** 2
- **Częstotliwość:** 868,35 MHz
- **Kod radiowy:** Uniwersalny system Omnidec umożliwiający kodowanie SLH lub DS
- **Zasilanie:** 24 Vdc (z centrali sterującej)
- **Podłączenie:** Szybkozłącze
- **Pamięć:** 250 pilotów

Szyna jezdna długości 3 m

- obsługuje bramy o wysokości do 2,6 m
- wyposażona w odblokowanie w razie przerwy w dostawie energii elektrycznej

Oświetlenie użytkowe

- wjeżdżając do garażu napęd zaprasza Cię do środka oświetlając wnętrze pomieszczenia
- po dwóch minutach, oświetlenie samoczynnie, płynnie się wygasza

Akcesoria montażowe

- wózek jezdny
- elementy montażowe
- komplet ośróbowania

Karta gwarancyjna

- 24 miesiące
- polska dystrybucja

ZESTAW FAAC D600 DO BRAM GARAŻOWYCH SEGMENTOWYCH I UCHYLNYCH O POWIERZCHNI DO 7 m².

ZESTAW JEST KOMPLETNY I GOTOWY DO MONTAŻU.