

Link do produktu: <https://bramsklep.pl/faac-414-naped-3-piloty-868-mhz-zestaw-do-bramy-skrzydlowej-4m-p-173.html>



FAAC 414 napęd 3 piloty 868 Mhz zestaw do bramy skrzydłowej 4m

Cena brutto **2 459,00 zł**

Cena netto **1 999,19 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **24 godziny**

Numer katalogowy **10-171**

Producent **FAAC**

Opis produktu

. PRZEDMIOTEM AUKCJI JEST:

Oryginalny NOWY zestaw FAAC 414 + 3 x Pilot 4-kan 868Mhz+fotokomórki +centrala E045+moduł XF 868

PRODUKT POCHODZI Z POLSKIEJ FIRMY FAAC!!!

PEWNE ŹRÓDŁO ZAKUPU I BEZPIECZEŃSTWA NASZYCH KLIENTÓW

W skład zestawu wchodzi:

2 X SIŁOWNIKI LEWY +PRAWY

- Zasilanie silnika 230V
- Maksymalna siła ciągu **3500N -NAJMOCNIEJSZY W SWOJEJ KLASIE**
- **Zakres temperatur -20/+55°C**
- **Cicha i płynna praca siłowników**
- Pobór prądu 1,2A

-
- Prędkość obrotowa silnika 1400obr./min
 -

3 PILOTY XT4 868 4-kanałowe

- piloty pracują na częstotliwości 868MHz w wersji **LR (Long Range)** o zwiększonym zasięgu działania,. System ten jest znacznie odporniejszy na jakiegokolwiek zakłócenia, a przez to pracuje wydajniej. Zasięg pilotów wynosi nawet **do 200 m**.
- piloty działają na SLH czyli możemy zaprogramować je od działającego pilota bez konieczności dostania się do odbiornika

FOTOKOMÓRKA (odbiorcza +nadawcza) XP20B D EASY

- zasięg 20 m
- ZASILANIE przez szynę BUS-ową 2easy
- 2 przewody 24 v
- ochrona IP54
- poziomy kont regulacji 180°
- pobór prądu (Rx 10mA,Tx 10mA)
- instalacja naścienna/na kolumnie/na wsporniku
- optyczna samoregulacja
- czas wykrywania przeszkody 20mS
- wymiary 41x130x42 mm

CENTRALA Faac E 045 +obudowa

- WYPOSAŻONA W OBWÓD BUS-2EASY(dla zastosowania np fotokomórek działających w systemie BUS
- Możliwość zastosowania zwykłych fotokomórek dzięki MODUŁU Interfejsu Bus
- zasilanie sieciowe 230V
- zasilanie akcesoriów 24v
- pobór mocy 800 W
- **Bezpieczniki:** F1=2,5A
- **Czas pracy:** Samoprzyswajanie za pośrednictwem SETUP - max 4 min. i 10 sek.)
- **Cas paazy:** Programowany (od 0 do 9 min i 50 sek.)
- **Siła ciągu silnika:** Programowana na 50 poziomach
- **Wejścia na złączu:** Moduł XF433/868, USB
- **Wejścia na listwie zaciskowej:** Zasilanie sieciowe, BUS-2EASY, OPEN-A, OPEN-B, STOP
- **Wyjście na listwie zaciskowej:** Światło migające, Silnik, Elektrozamek (LOCK), W.L., Zasilanie akcesoriów

Odbiornik Radiowy do pilotów XF 868

- Odbiornik z wbudowaną anteną zwiększającą zasięg pilota
- Częstotliwość: 868Mhz
- Napięcie zasilania: pobieranie z centrali przez złącze 24Vdc
- Pamięć 256 pilotów
- Podłączenie: szybkozłącze

KARTA GWARANCYJNA +WSZYSTKIE ELEMENTY MONTAŻOWE WRAZ Z KLUCZYKAMI

-
- klucze awaryjnego odblokowania;
 - elementy montażowe siłowników;
 - instrukcja do urządzenia;
 - Oryginalnie zapakowany
 - kondensatory rozruchowe 2 szt
 - kompletna i prawidłowo wypełniona karta gwarancyjna na 24 m-ce;
 - Faktura lub paragon

- OFEROWANY PRZEZ NAS ZESTAW JEST W PEŁNI ORYGINALNYM ZESTAWEM FIRMY FAAC
- U NAS PŁACISZ ZA NAJWYŻSZĄ JAKOŚĆ

IDEALNE ROZWIĄZANIE DLA BRAM PRZYDOMOWYCH

Napęd FAAC 414 jest najbardziej praktycznym i ekonomicznym rozwiązaniem przy automatyzowaniu bramy o długości skrzydła do 3 m. Napęd wyposażony jest w siłowniki tubowe – samoblokujące i dlatego nie wymaga stosowania dodatkowych zamków.

ŁATWY MONTAŻ I PEWNE DZIAŁANIE

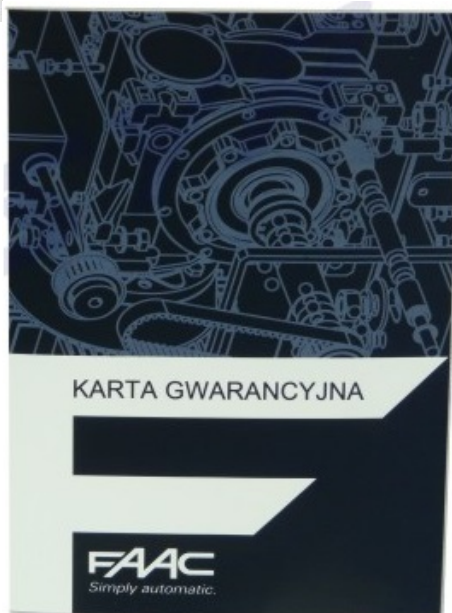
Ze względu na swoją tubową konstrukcję i sposób mocowania siłowników do bramy (od czoła) napęd FAAC 414 jest szybki i łatwy w montażu, bez konieczności wykonywania kosztownych przeróbek adoptujących. Dobry punkt podparcia bramy gwarantuje pewne blokowanie po zamknięciu nawet w przypadku szerokich bram.

BEZPIECZEŃSTWO

Zabezpieczenie przeciwzgnieciowe zapewnia moduł elektroniczny instalowany na płycie centrali sterującej, który bezpośrednio kontroluje siłę ciągu napędu. W przypadku awarii mechanizm odblokowujący umożliwia odblokowanie skrzydeł bramy i obsługę ręczną.

MINIMALNE KOSZTY OBSŁUGI, WYSOKA NIEZAWODNOŚĆ

Koszt obsługi napędu elektromechanicznego FAAC 414 jest zdecydowanie minimalny. Urządzenie pracuje niezawodnie w każdych warunkach atmosferycznych, w zakresie temperatur zewnętrznych od -20°C do +5°C.



Oferowany przez naszą firmę zestaw jest w pełni oryginalnym zestawem firmy FAAC.

Atuty zestawu:

Idealne rozwiązanie dla bram przydomowych

Napęd FAAC 414 jest najbardziej praktycznym i ekonomicznym rozwiązaniem przy automatyzowaniu bramy o długości skrzydła do 3 m. Napęd wyposażony jest w siłowniki tubowe – samoblokujące i dlatego nie wymaga stosowania dodatkowych zamków.

Łatwy montaż i pewne działanie

Ze względu na swoją tubową konstrukcję i sposób mocowania siłowników do bramy (od czoła) napęd FAAC 414 jest

szybki i łatwy w montażu, bez konieczności wykonywania kosztownych przeróbek adoptujących. Dobry punkt podparcia bramy gwarantuje pewne blokowanie po zamknięciu nawet w przypadku szerokich bram.

Bezpieczeństwo

Zabezpieczenie przeciwzgnieciowe zapewnia moduł elektroniczny instalowany na płycie centrali sterującej, który bezpośrednio kontroluje siłę ciągu napędu. W przypadku awarii mechanizm odblokowujący umożliwia odblokowanie skrzydeł bramy i obsługę ręczną.

Minimalne koszty obsługi, wysoka niezawodność

Koszt obsługi napędu elektromechanicznego FAAC 414 jest zdecydowanie minimalny. Urządzenie pracuje niezawodnie w każdych warunkach atmosferycznych, w zakresie temperatur zewnętrznych od -20°C do +5 °C.

Najważniejsze cechy:

- niezawodne działanie w trudnych warunkach atmosferycznych,
- bardzo cichy ruch bramy,
- możliwość odblokowania awaryjnego w przypadku zaniku zasilania,
- funkcja zabezpieczenia przed zgnieciem.