

Link do produktu: <https://bramsklep.pl/faac-414-naped-do-bramy-skrzydlowej-2-x-pilot-p-175.html>



FAAC 414 napęd do bramy skrzydłowej 2 x pilot

Cena brutto	2 399,00 zł
Cena netto	1 950,41 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10-173
Producent	FAAC

Opis produktu

Zestaw FAAC 414 + 2 x pilot 4 - kan 868 Mhz +centrala E045 + moduł XF 868 (oryginalny, nowy - rocznik 2018)

Uwaga!

Istnieje możliwość podłączenia (na krótkich przewodach) - szczegółowe informacje można uzyskać pod nr telefonu - 730-097-097.

W skład oryginalnie zapakowanego zestawu wchodzi:

- 2 x siłowniki lewy + prawy



- 2 piloty XT4 868 4 - kanałowe



- Centrala FAAC E 045



- Fotokomórka (odbiorcza + nadawcza) XP20B D EASY

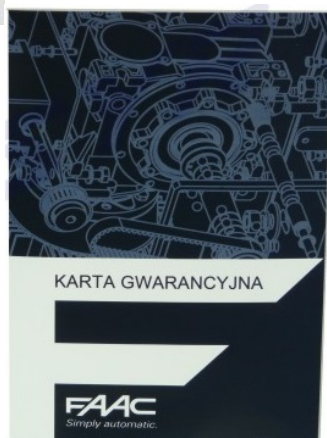


- Odbiornik radiowy do pilotów XF 868



- Karta gwarancyjna + wszystkie elementy montażowe wraz z kluczykami:

1. klucze awaryjnego odblokowania,
2. elementy montażowe siłowników,
3. instrukcja do urządzenia,
4. kondensatory rozruchowe - 2 szt.,
5. kompletna i prawidłowo wypełniona karta gwarancyjna na 24 m-ce,
6. faktura lub paragon,
7. pomoc telefoniczna.



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 przeciwznieceniowe zapewnia moduł elektroniczny instalowany na płytce 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 5°C.

Najważniejsze cechy:

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