

Link do produktu: <https://bramsklep.pl/faac-414-naped-do-bramy-skrzydlowej-piloty-868-mhz-p-176.html>



FAAC 414 Napęd do bramy skrzydłowej piloty 868 Mhz

Cena brutto	2 459,00 zł
Cena netto	1 999,19 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10-174
Producent	FAAC

Opis produktu

Zestaw FAAC 414 + lampa + 2 x pilot 4-kan 868Mhz + centrala E 045 + moduł XF 868 (oryginalny, nowy - rocznik 2018)

Uwaga!

Istnieje możliwość podłączenia (na krótkich przewodach) - szczegółowe informacje można uzyskać pod nr telefonu: 30-097-097.

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



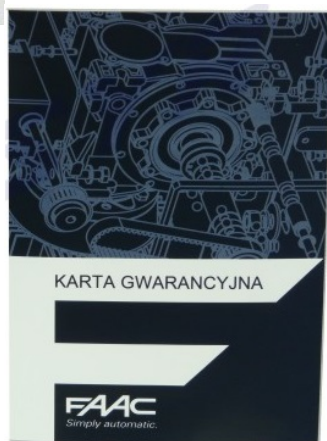
- Lampa ostrzegawcza do wyboru 1, 2, 3, 4, 5. Lampa nr `1 FAAC jest lampą żarówkową.



- Karta gwarancyjna + wszystkie elementy montażowe wraz z kluczami:

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:

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 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.