

Link do produktu: <https://bramsklep.pl/faac-414-long-naped-3-piloty-868-mhz-lampa-p-171.html>



FAAC 414 LONG Napęd 3 piloty 868 Mhz LAMPA

Cena brutto **2 799,00 zł**

Cena netto **2 275,61 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **24 godziny**

Numer katalogowy **10-169**

Producent **FAAC**

Opis produktu

Zestaw FAAC 414 + Lampa + 3 x Pilot 4-kan 868Mhz +centrala E045+moduł XF 868 +lampa (oryginalny, nowy - rocznik 2018)

Sprzedajemy zestaw kompletny, oryginalnie zapakowany.

Uwaga!

Istnieje możliwość podłączenia (na krótkich przewodach) - telefon kontaktowy: 730-097-097

W skład zestawu wchodzi:

- 2 x siłowniki lewy + prawy,



- 3 piloty XT4 868 4-kanałowe,



- Fotokomórka (odbiorcza + nadawcza) XP20B D EASY,



- Centrala FAAC E 045,



- Odbiornik radiowy do pilotów XF 868,

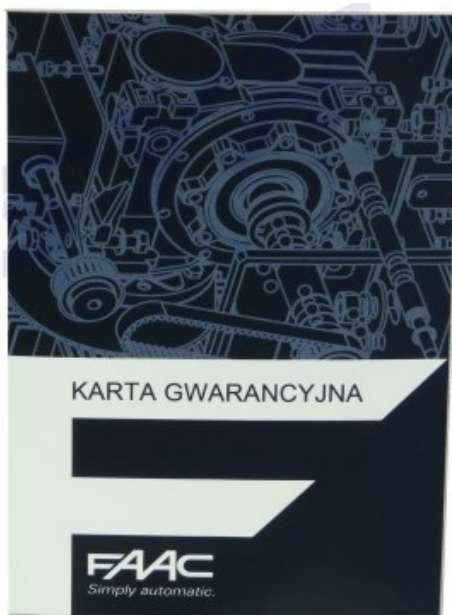


- Lampa ostrzegawcza do wyboru: 1, 2, 3, 4, 5. Lampa nr` 1 FAAC jest lampą żarówkową.



- Karta gwarancyjna + wszystkie elementy montażowe wraz z kluczykami,
- Klucze awaryjnego odblokowania,
- Elementy montażowe siłowników,
- Instrukcja do urządzenia,
- Kondensatory rozruchowe -2 sztuki,
- Kompletna i prawidłowo wypełniona karta gwarancyjna na 24 m-ce,
- Faktura lub paragon.





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 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.