

Link do produktu: <https://bramsklep.pl/faac-414-do-bram-4-metry-3-piloty-868-mhz-p-169.html>



FAAC 414 do bram 4 metry 3 piloty 868 Mhz

Cena brutto	2 449,00 zł
Cena netto	1 991,06 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10-167
Producent	FAAC

Opis produktu

FAAC 414 + Lampa + 3XPilot 4-kan 868Mhz +centrala E045+moduł XF 868 jest oryginalnym, nowym zestawem (rocznik 2018).

Uwaga!

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

W skład zestawu wchodzi:



2 x siłownik lewy lub prawy,



Centrala E 045,



Fotokomórka (odbiorcza + nadawcza) XP20B D Easy,



3 piloty XT4 868 4-kanałowe,



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,

- oryginalnie zapakowany,
- kondensatory rozruchowe - 2 sztuki,
- kompletna i prawidłowo wypełniona karta gwarancyjna na 24 m-ce,
- faktura lub paragon,
- pomoc telefoniczna.



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 przeciwzgniecieniowe 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 zgnieciem.