

Dane aktualne na dzień: 08-04-2026 09:41

Link do produktu: <https://alertkam.pl/pelny-zestaw-do-bram-garazowych-faac-d700-hs-2-x-pilot-zestaw-automatyki-do-bramy-garazowej-segmentowej-i-uchylnej-o-powierzchni-do-7m2-p-13115.html>



Pełny zestaw do bram garażowych FAAC D700 HS 2 x Pilot ZESTAW AUTOMATYKI DO BRAMY GARAŻOWEJ SEGMENTOWEJ I UCHYLNEJ O POWIERZCHNI DO 7m2

Cena brutto	1 170,96 zł
-------------	--------------------

Cena netto	952,00 zł
------------	------------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Czas wysyłki	24 godziny
--------------	-------------------

Numer katalogowy	13115
------------------	--------------

Producent	FAAC
-----------	-------------

Opis produktu

ZESTAW AUTOMATYKI DO BRAMY GARAŻOWEJ SEGMENTOWEJ I UCHYLNEJ O POWIERZCHNI DO 7m2

FAAC D700 HS - High Speed

Ok. 2 x szybszy od innych automatów!

W skład zestawu FAAC D1000 wchodzi:

- Napęd FAAC D700 HS
- Centrala sterująca E700 wbudowana w głowicę napędu
- Szyna jezdna 3m z paskiem kevlarowym (obsługuje bramę o wysokości do 2,6m)
- Konsola montażowa do głowicy - szybki montaż
- Komplet elementów montażowych
- Dwa jarzma mocujące do sufitu
- Odbiornik radiowy 2-kanałowy XF868
- 2x pilot XT2 868 SLH LRB o zasięgu do 200 metrów!
- Instrukcja montażu w języku polskim do pobrania
- Telefoniczna pomoc przy montażu.

Parametry techniczne:

- Zasilanie: 230 V, 50 (60) Hz
- Silnik elektryczny: 24 Vdc
- Moc silnika: 440 W
- Min. wysokość nadproża: 35 mm
- Maks. siła ciągu / nacisku: 700 N
- Hałas przy normalnej prędkości: 45 db(A)
- Stopień ochrony: IP20
- Oświetlenie usługowe: 230V 40W
- Czas wygaszenia oświetlenia: 120 s
- Prędkość wózka prowadnicy: **12 m/min High Speed**
- Maks. skok prowadnicy: 2600 mm (wysokość otworu bramy)
- Zakres temperatur pracy: -20C +55C

2 x Pilot XT2 2-kanałowy 868 MHz

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.

Działanie pilota oparte jest na technologii SLH czyli kod typu Self Learning Hopping umożliwia programowanie pilota od pilota bez konieczności dostępu do radioodbiornika.

Sygnal wysyłany z pilota zabezpieczony jest systemem Rolling Code - kod dynamicznie losowo zmienny.

Moduł radiowy FAAC XF 868

- **Liczba kanałów:** 2
- **Częstotliwość:** 868,35 MHz
- **Kod radiowy:** Uniwersalny system Omnidec umożliwiający kodowanie SLH lub DS
- **Zasilanie:** 24 Vdc (z centrali sterującej)
- **Podłączenie:** Szybkozłącze
- **Pamięć:** 250 pilotów

Szyna jezdna długości 3 m

- obsługuje bramy o wysokości do 2,6 m
- wyposażona w odblokowanie w razie przerwy w dostawie energii elektrycznej

Oświetlenie użytkowe

- wjeżdżając do garażu napęd zaprasza Cię do środka oświetlając wnętrze pomieszczenia
- po dwóch minutach, oświetlenie samoczynnie, płynnie się wygasa

Akcesoria montażowe

- wózek jezdny
- elementy montażowe
- komplet ośróbowania

Karta gwarancyjna

- 24 miesiące
- polska dystrybucja

ZESTAW FAAC D700 DO BRAM GARAŻOWYCH SEGMENTOWYCH I UCHYLNYCH O POWIERZCHNI DO 7 m².

ZESTAW JEST KOMPLETNY I GOTOWY DO MONTAŻU.