

Link do produktu: <https://hurt.zabezpieczeniapoznan.pl/naped-do-bramy-skrzydlowej-genius-sirocco-250kit-zestaw-do-bramy-dwuskrzydlowej-faac-p-21589.html>



NAPĘD DO BRAMY SKRZYDŁOWEJ GENIUS- SIROCCO-250/KIT - ZESTAW DO BRAMY DWUSKRZYDŁOWEJ FAAC

Cena brutto	4 378,80 zł
Cena netto	3 560,00 zł
Numer katalogowy	GENIUS-SIROCCO-250KIT
Kod EAN	8055195065688
Producent	FAAC

Opis produktu

Napęd GENIUS-SIROCCO-250/KIT jest przeznaczony do bram skrzydłowych o długości pojedynczego skrzydła do 2.5 m Dzięki wielu udogodnieniom technologicznym, urządzenie jest bezpieczne i wygodne w użytkowaniu

Aluminiowy korpus zabezpieczony jest podwójną powłoką ochronną, gwarantującą wyższą odporność na działanie czynników atmosferycznych Poziome wyprowadzenie przewodów umożliwia montaż siłowników blisko ziemi W przypadku np. zaniku napięcia zasilania, prosty mechanizm rozblokowania przekładni umieszczony w napędzie, pozwala na obsługę ręczną bramy

W zestawie znajdują się: 2 napędy (siłowniki) - model SIROCCO 250, sterownik BRAIN 592, komplet fotokomórek VEGA (para nadajnik + odbiornik), moduł komunikacji radiowej 433 RC, pilot radiowy ECHO TX4 RC, 4 klucze rozprężania awaryjnego, obudowa do sterownika - model JA320 oraz niezbędne akcesoria montażowe

Typ napędu bramy:	Mechaniczny, Do bram skrzydłowych - zestaw do bramy dwuskrzydłowej
Maksymalna siła ciągu:	2000 N
Typ silnika:	Asynchroniczny silnik jednofazowy, 230 V AC
Maksymalna długość bramy:	2.5 m (pojedyncze skrzydło)
Prędkość liniowa:	16 mm/s (max)
Automatyczne zamykanie bramy:	✔
Automatyczne blokowanie napędu:	✔
Wyłącznik krańcowy:	✔
Możliwość przyłączenia fotokomórki:	✔
Możliwość przyłączenia lampy sygnalizacyjnej:	✔
Maksymalna ilość zaprogramowanych pilotów:	255 Kanałów
Zasięg transmisji bezprzewodowej:	≤ 50 m (w terenie otwartym)
Pasma częstotliwości pracy systemu :	433.92 MHz
Ilość cykli na godzinę:	~ 30
Wybrane cechy:	