

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/naped-do-bramy-skrzydlowej-genius-sirocco-250kit-zestaw-do-bramy-dwuskrzydlowej-faac-p-124808.html>

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



Cena	2 611,00 zł
Dostępność	dostępny
Numer katalogowy	GENIUS-SIROCCO-250/KIT
Kod EAN	8055195065688

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:	<input checked="" type="checkbox"/>
Automatyczne blokowanie napędu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Wyłącznik krańcowy:	<input checked="" type="checkbox"/>
Możliwość przyłączenia fotokomórki:	<input checked="" type="checkbox"/>
Możliwość przyłączenia lampy sygnalizacyjnej:	<input checked="" type="checkbox"/>
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:	<p>Napęd samohamowny Siłownik posiada wbudowane mechaniczne ograniczniki otwarcia i zamknięcia Aluminiowy korpus zabezpieczony jest podwójną powłoką ochronną, gwarantującą wyższą odporność na działanie czynników atmosferycznych Poziome wyprowadzenie przewodów umożliwia montaż siłowników blisko ziemi</p>
Zasilanie:	W zestawie obudowa do sterownika 230 V AC / 50 Hz
Obudowa:	Aluminium (siłownik SIROCCO 250) Tworzywo sztuczne (obudowa sterownika)
Klasa szczelności:	IP54
Kolor:	Grafitowy (siłownik SIROCCO 250) Jasny szary (obudowa sterownika)
Temperatura pracy:	-20 °C ... 55 °C
Waga:	6.3 kg (pojedynczy siłownik bramy)
Wymiary:	780 x 100 x 155 mm (pojedynczy siłownik bramy) 260 x 200 x 95 mm (obudowa sterownika)
Producent / Marka:	FAAC / GENIUS
Gwarancja:	2 lata