

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/naped-do-bramy-skrzydlowej-faac-alfakit-zestaw-do-bramy-dwuskrzydlowej-p-3097.html>



## NAPĘD DO BRAMY SKRZYDŁOWEJ FAAC-ALFA/KIT - ZESTAW DO BRAMY DWUSKRZYDŁOWEJ

Cena	<b>4 104,51 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>FAAC-ALFA/KIT</b>
Kod EAN	<b>8055195065466</b>

### Opis produktu

Typ napędu bramy: Mechaniczny ; Maksymalna siła ciągu: 3500 N ; Maksymalna długość bramy: 3 ... 4 m (pojedyncze skrzydło z opcją zamka elektromagnetycznego) ; Prędkość liniowa: 16 mm/s (max) ; Kąt obrotu: 110 ° (max) ; Zasięg transmisji bezprzewodowej: ≥ 50 m (w terenie otwartym) ;

Napęd FAAC-ALFA/KIT jest przeznaczony do bram skrzydłowych o długości pojedynczego skrzydła do 3-4 m Dzięki wielu udogodnieniom technologicznym, urządzenie jest bezpieczne i wygodne w użytkowaniu

Napęd nie wymaga instalowania zamków (samohamowny) W przypadku np. zaniku napięcia zasilania, prosty mechanizm rozblokowania przekładni umieszczony w napędzie, pozwala na obsługę ręczną bramy

W zestawie znajdują się: 2 napędy (silowniki) - model 414, sterownik E045S, komplet fotokomórek XP20BD (para nadajnik + odbiornik), moduł komunikacji radiowej XF868, pilot radiowy XT4, 2 klucze rozprzęgania awaryjnego, obudowa do sterownika - model E oraz niezbędne akcesoria montażowe

Typ napędu bramy:	Mechaniczny, Do bram skrzydłowych - zestaw do bramy dwuskrzydłowej
Maksymalna siła ciągu:	3500 N
Typ silnika:	Asynchroniczny silnik jednofazowy, 230 V AC
Maksymalna długość bramy:	3 ... 4 m (pojedyncze skrzydło z opcją zamka elektromagnetycznego)
Prędkość liniowa:	16 mm/s (max)
Kąt obrotu:	110 ° (max)
Automatyczne zamykanie bramy:	
Automatyczne blokowanie napędu:	
Wyłącznik krańcowy:	
Możliwość przyłączenia fotokomórki:	
Możliwość przyłączenia lampy sygnalizacyjnej:	

Maksymalna ilość zaprogramowanych pilotów:	250 Kanałów
Zasięg transmisji bezprzewodowej:	≥ 50 m (w terenie otwartym)
Pasma częstotliwości pracy systemu :	868.35 MHz
Ilość cykli na godzinę:	≤ 18
Wybrane cechy:	<p>Napęd samohamowny W komplecie znajdują się wsporniki montażowe :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• wspornik tylny (do słupka) do przyspawania/przykręcenia</li> <li>• wspornik przedni (do skrzydła) do przyspawania</li> </ul>
Zasilanie:	W zestawie obudowa do sterownika 220 ... 240 V AC, 50 / 60 Hz
Obudowa:	Tworzywo sztuczne + Metal (siłownik 414)
Klasa szczelności:	Tworzywo sztuczne (obudowa sterownika) IP44 (siłownik 414)
Kolor:	IP55 (obudowa sterownika) Czarny (siłownik 414)
Temperatura pracy:	Jasny szary (obudowa sterownika) -20 °C ... 55 °C
Waga:	5.9 kg (pojedynczy siłownik bramy)
Wymiary:	735 x 101 x 172 mm (pojedynczy siłownik bramy) 265 x 205 x 87 mm (obudowa sterownika)
Producent / Marka:	FAAC
Gwarancja:	2 lata