

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/naped-do-bramy-garazowej-faac-d600kit-p-3092.html>

## NAPĘD DO BRAMY GARAŻOWEJ FAAC-D600/KIT

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>FAAC-D600/KIT</b>
Kod EAN	<b>8055195002324</b>

### Opis produktu

Siła otwierania i zamykania: 600 N ; Zasięg transmisji bezprzewodowej:  $\geq 50$  m (w terenie otwartym) ;

Napęd elektromechaniczny FAAC-D600/KIT jest przeznaczony do współpracy z bramami garażowymi segmentowymi. Dzięki wielu udogodnieniom technologicznym, urządzenie jest bezpieczne i wygodne w użytkowaniu.

Funkcja automatycznego zamykania bramy, pozwala ustalić czas od całkowitego otwarcia, po jakim brama samoczynnie się zamknie. Dzięki wbudowanemu zabezpieczeniu przeciążeniowemu, w przypadku wykrycia kolizji bramy z przeszkodą w czasie zamykania, napęd natychmiast zatrzyma się, a następnie otworzy bramę. Możliwość ręcznego odblokowania napędu w dowolnym momencie za pomocą sprzęgła zwalnającego wózek prowadzący bramę. Wbudowany elektroniczny, regulowany ogranicznik prędkości wózka oraz lampa do oświetlenia wnętrza garażu.

W zestawie znajdują się: napęd - model D600 z wbudowanym sterownikiem, moduł komunikacji radiowej XF868, pilot radiowy XT2 oraz niezbędne akcesoria montażowe.

Uwaga! **%s** Zestaw nie zawiera prowadnicy. Kompatybilne z systemem marki FAAC prowadnice różnej długości dostępne są osobno.

Typ napędu bramy:	Do bram garażowych segmentowych
Siła otwierania i zamykania:	600 N
Automatyczne zamykanie bramy:	
Automatyczne blokowanie napędu:	
Wyłącznik krańcowy:	Elektroniczny (należy ręcznie zaprogramować krańcowe położenia bramy)
Możliwość przyłączenia fotokomórki:	
Możliwość przyłączenia lampy sygnalizacyjnej:	
Zasięg transmisji bezprzewodowej:	$\geq 50$ m (w terenie otwartym)
Pasma częstotliwości pracy systemu :	868.35 MHz
Wybrane funkcje:	Wbudowany elektroniczny, regulowany ogranicznik prędkości wózka oraz lampa do oświetlenia wnętrza garażu Regulacja siły zamykania i otwierania Przeciążeniowy system wykrywania przeszkód - w momencie napotkania przez bramę przeszkody, napęd

---

	natychmiast się zatrzyma, a następnie zmieni kierunek ruchu bramy Funkcja automatycznego zamykania bramy, pozwala ustalić czas od całkowitego otwarcia, po jakim brama samoczynnie się zamknie
Zasilanie:	220 ... 240 V AC
Obudowa:	Tworzywo sztuczne
Kolor:	Szary
Temperatura pracy:	-20 °C ... 55 °C
Waga:	3.89 kg
Wymiary:	360 x 200 x 145 mm
Producent / Marka:	FAAC
Gwarancja:	2 lata