

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/faac-c851-fastslider-naped-elektromechaniczny-z-silnikiem-trojfazowym-o-duzej-mocy-i-przekladnia-zanurzona-w-kapieli-olejowej-109903-p-4557.html>



## FAAC C851 FastSlider Napęd elektromechaniczny z silnikiem trójfazowym o dużej mocy i przekładnią zanurzoną w kąpielii olejowej 109903

Cena brutto	<b>14 669,00 zł</b>
Cena netto	<b>11 926,02 zł</b>
Cena poprzednia	<b>17 308,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>109903</b>
Kod producenta	<b>C851 FastSlider</b>
Producent	<b>FAAC</b>

### Opis produktu

#### C851

Napęd elektromechaniczny z silnikiem trójfazowym o dużej mocy oraz przekładnią zanurzoną w kąpielii olejowej

#### Maksymalny ciężar skrzydła bramy

**1800 kg**

#### Prędkość przesuwu skrzydła bramy

**40 m/min**

#### Częstotliwość użytkowania

**100%**

- Idealny do specjalnych zastosowań, w których wymagana jest duża prędkość przesuwu skrzydła bramy i wysoka częstotliwość użytkowania (100%)
- Samohamowność napędu gwarantowana jest przez zintegrowany hamulec elektryczny, zainstalowany na potężnym motoreduktorze o mocy 1,1 kW
- Programowanie i regulowanie prędkości przesuwu odbywa się przy pomocy inwertera zintegrowanego z centralą sterującą E850S

Model	770N 230 V
Napięcie zasilania	220-240 V AC 50/60 Hz
Rodzaj silnika	1,1 kW trójfazowy, czterobiegunowy
Motoreduktor	Z przekładnią w kąpielii olejowej
Maks. pobór mocy	1800 W
Maks. moment obrotowy	168 Nm (*)
Maksymalna siła ciągu	3000 N (*)
Maksymalna szerokość skrzydła bramy	20 m
Prędkość przesuwu skrzydła bramy	20 ÷ 40 m/min (regulowana)
Regulacja prędkości przesuwu	Poprzez centralę sterującą
Wyłącznik krańcowy	Mechaniczny + magnetyczny
Koło zębate	Z28 moduł 4

Temperatura otoczenia podczas pracy	20°C ÷ +55°C
Zabezpieczenie termiczne	75°C
Stopień ochrony	IP54
Ciężar urządzenia	40 kg
Wymiary urządzenia (DxGxW)	510x295x467 mm
Maksymalny ciężar skrzydła bramy	1800 kg
Częstotliwość użytkowania	100% (przy T=25 °C)
Centrala sterująca	E850S (wbudowana)

#### DOSTĘPNE MODELE

Model	Kod	ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA
C851	109903	Opakowanie zawiera: napęd elektromechaniczny C851 z kołem zębatym Z28 M4 oraz wbudowaną centralą sterującą E850S wyposażoną w inwerter, magnetyczny wyłącznik krańcowy oraz elektromechaniczne mikroprzełączniki do regulacji spowolnień.

Zestaw Zawiera

**-FAAC C851 FastSlider Napęd elektromechaniczny z silnikiem trójfazowym o dużej mocy i przekładnią zanurzoną w kąpeli olejowej 109903 x 1szt.**

**-elementy do montażu**

**-instrukcja obsługi w języku polskim**

**-gwarancja od autoryzowanego dealera**

#### FAAC

**FAAC - pionier w świecie systemów automatyki bramowej, wprowadza na rynek nowe systemy i rozwiązania stanowiące efektywną odpowiedź na zagadnienia znajdujące się w obszarze zainteresowania firmy. Bezpieczeństwo systemów automatyki jest w pełni dostosowane do aktualnie obowiązujących w UE norm i standardów. Ograniczenie zużycia energii pozwala na zmniejszenie negatywnego wpływu na środowisko, a w rezultacie, zaferowanie odbiorcy końcowemu bardziej przyjazne rozwiązania.**