

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/faac-naped-hydrauliczny-400-cbc-do-skrzydla-2-2m-p-1020.html>

## FAAC Napęd hydrauliczny 400 CBC do skrzydła 2,2m

Cena brutto	<b>4 294,00 zł</b>
Cena netto	<b>3 491,06 zł</b>
Cena poprzednia	<b>5 067,60 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>104205</b>
Kod producenta	<b>400 CBC</b>
Producent	<b>FAAC</b>

### Opis produktu

**FAAC 400 CBC - napęd dla skrzydła o długości 2,2m. Napęd hydrauliczny 230V do bram uchylnych osiedlowych i przemysłowych. Szeroki i wszechstronny zakres dla ciężkich lub intensywnie używanych bram. Blokada hydrauliczna z zabezpieczeniem przeciwwłamaniowym (mod. CBC - CBAC). Cicha praca napędu. Urządzenie odblokowujące z kluczem. Pakiet 400 zawiera: napęd hydrauliczny z blokadą hydrauliczną zamknięcia, akcesoria montażowe, klucz odblokowujący, kondensator 8uF 400V.**

#### Dane techniczne:

**Producent: FAAC**

**Zasilanie: 230V (+/-6% - 10%) 50 (60)Hz**

**Pobór mocy: 220W**

**Pobór prądu: 1A**

**Prędkość obrotowa silnika: 1400 obr./min.**

**Prędkość wysuwu: 1 cm/s**

**Wydajność pompy: 1l /min**

**Siła ciągu: 0 do 6200N**

**Zakres temperatur pracy: od -20°C do +55°C**

**Ochrona termiczna na uzwojeniu silnika: 120°C**

**Waga: 8.6kg**

**Typ oleju: FAAC HP OIL**

**Klasa ochrony: IP 55**

---

**Wymiary (D x Sz x W): 1031 x 113 x 85mm**

**Częstotliwość użytkowania: 70 cykli/godzinę**

Seria 400

Napęd hydrauliczny do bram skrzydłowych do użytku przemysłowego i półprzemysłowego dla bram o długości skrzydła do 7 m.

[Katalog Producenta](#)

### Opis:

- FAAC 400 występuje w 7 różnych wersjach, z lub bez blokady hydraulicznej i zaprojektowany jest do napędzania bram o długości skrzydła nawet do 7 m. Wszystkie modele serii 400 są łatwe w montażu i mogą obsługiwać bardzo ciężkie bramy w tym bramy przemysłowe o bardzo dużej intensywności użytkowania.
- Wyłącznie napęd hydrauliczny zapewnia maksymalne zabezpieczenie przeciwzgniecieniowe posiadając dwa bardzo czułe zawory zwrotne. W przypadku awarii mechanizm odblokowujący umożliwia odblokowanie skrzydełbramy i obsługę ręczną.
- Konstrukcja napędu oparta o wykorzystanie systemu hydraulicznego do przesuwu tłoka siłownika zapewnia bardzo ciche działanie urządzenia i niezawodność w każdych warunkach atmosferycznych, w zakresie temperatur zewnętrznych od -20°C do +55°C.

### PARAMETRY

	<b>400 CBC</b> <b>400 CBAC</b> <b>400 SB</b>	<b>400 SBS</b>	<b>400 CBACR</b> <b>400 CBAC LN</b> <b>400 SC LN</b>
Zasilanie	230 V, 50 (60) Hz		
Pobór mocy	220 W		
Pobór prądu	1 A		
Prędkość	1400 obr./min.		

obrotowa silnika			
Prędkość wysuwu	1 cm/s	0,75 cm/s	1,5 cm/s
Wydajność pompy	1 l/min.	0,75 l/min.	1,5 l/min.
Siła ciągu	0-620 daN	0-775 daN	0-465 daN
Zakres temperatur pracy	-20°C +55°C		
Zabezpieczenie termiczne	120°C		
Ciężar	7 kg		
Typ oleju	FAAC HP OIL		
Stopień ochrony	IP 55		

Zestaw Zawiera:

**W skład zestawu wchodzi:**

- siłownik 400 CBC z elementami mocującymi x 1szt.**
- gwarancja od autoryzowanego dealera firmy FAAC**
- instrukcja w języku polskim**

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, zaoferowanie odbiorcy końcowemu bardziej przyjazne rozwiązania.**