

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/faac-402-cbc-naped-do-bramy-skrzydlowej-do-dlugosci-skrzydla-1-8m-p-1022.html>



FAAC 402 CBC napęd do bramy skrzydłowej do długości skrzydła 1,8m

Cena brutto	2 526,00 zł
Cena netto	2 053,66 zł
Cena poprzednia	2 982,75 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	104468
Kod producenta	402 CBC
Producent	FAAC

Opis produktu

FAAC 402 CBC - napęd do bramy skrzydłowej o długości skrzydła 1,8m. Napęd hydrauliczny 230V do bram uchylnych przydomowych. Wyjątkowo kompaktowy, idealny do instalacji wymagających zaoszczędzenia miejsca. Powłoka antykorozyjna odporna na warunki atmosferyczne. Wersja CBC (z blokadą zamknięcia). Pakiet 402 CBC zawiera: napęd hydrauliczny z blokadą hydrauliczną, akcesoria montażowe, klucz trójkątny odblokowujący, kondensator 8uF 400V.



Dane techniczne:

Producent: FAAC

Zasilanie: 230V 50 (60) Hz

Pobór mocy: 220W

Pobór prądu: 1A

Prędkość obrotowa silnika: 1400 obr./min.

Prędkość wysuwu: 1.3 cm/s

Wydajność pompy: 1l /min

Siła ciągu: 0 do 5000N

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

Ochrona termiczna na uzwojeniu silnika: 120°C

Waga: 6.5kg

Typ oleju: FAAC HP OIL

Klasa ochrony: IP 55

Wymiary (D x Sz x W): 959 x 85 x 61mm

Częstotliwość użytkowania: 55 cykli na godzinę

Seria 402

Napęd hydrauliczny do użytku przydomowego do bram skrzydłowych o długości skrzydła do 1,8 m (402 BSC) i 3 m (402 SBS).

[Katalog Producenta](#)

Opis:

- Szybki i łatwy montaż sprawia, że napęd hydrauliczny FAAC 402 to najbardziej praktyczne i ekonomiczne rozwiązanie przy automatyzowaniu bramy przydomowej. W okresie eksploatacji napęd FAAC 402 wymaga niewielkich czynności konserwacyjnych i zapewnia małe zużycie energii elektrycznej. Podstawową i bezsporną korzyścią stosowania systemów hydraulicznych oferowanych przez FAAC jest wysoka odporność powłok na korozję wywołaną czynnikami atmosferycznymi co zapewnia wieloletni niezmienny wygląd urządzeń.
- Wyłącznie napęd hydrauliczny zapewnia maksymalne

zabezpieczenie przeciwzgnieciowe posiadając dwa bardzo czułe zawory zwrotne. W przypadku awarii mechanizm odblokowujący umożliwia odblokowanie skrzydeł bramy 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 -40°C do +55°C. Dzięki swojej kompaktowej budowie, napęd FAAC 402 może być instalowany nawet na niewielkiej powierzchni montażowej.

PARAMETRY

	402 CBC	402 SBS
Zasilanie	230 V, 50 (60) Hz	
Pobór mocy	220 W	
Pobór prądu	1 A	
Prędkość obrotowa silnika	1400 obr./min	
Prędkość wysuwu	1,3 cm/s	1 cm/s
Wydajność pompy	1 l/min.	0,75 l/min.
Siła ciągu	0-500 daN	0-690 daN
Zakres temperatur pracy	-40°C +55°C	
Zabezpieczenie termiczne	120°C	
Ciężar	6,5 kg	
Typ oleju	FAAC HP OIL	
Stopień ochrony	IP 55	

Zestaw Zawiera

W skład zestawu wchodzi:

-FAAC 104468 siłownik 402 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.