

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/kompresor-bauer-poseydon-model-junior-ii-p-5241.html>



Kompresor BAUER POSEYDON Model JUNIOR II

Cena brutto	20 891,55 zł
Cena netto	16 985,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	BPJII
Producent	BADEK

Opis produktu

Kompresor Bauer Junior II - to kompaktowy i bardzo mobilny kompresor który służy od lat strażakom i cieszy się dużą popularnością a przede wszystkim niezawodnością. Dzięki swej wytrzymałości i niezawodności Junior z ponad kilkudziesięciu tysięcy sprzedanych kompresorów, stał się już klasykiem. Jako bardzo lekka i kompaktowa jednostka może być przenoszony przez jedną osobę i pasuje do każdego bagażnika samochodowego. Kompresor posiada opatentowany system filtrowania TRIPLEX który gwarantuje najczystsze powietrze do oddychania zgodnie z DIN EN 12021. Nowy Junior II jest produktem bazującym na ponad 60 latach doświadczenia i zarządzania jakością Bauer, zgodnie z DIN EN ISO 9001.

Konstrukcja kompresora polegająca na wykonaniu trwałego i żywotnego bloku kompresora z hartowanymi cylindrami i obrczami tłoków wykonanymi z nowoczesnego materiału syntetycznego o doskonałych walorach użytkowych zapewnia temu urządzeniu **NIEZNISZCZALNOŚĆ**

Natomiast dla maksymalnej ochrony przed korozją, bezpieczne podłączenia napełniające oraz wąż napełniający wykonano z kevlaru i stali nierdzewnej, a wentylator i ochrona korpusu wykonane z odpornego nadziałanie promieni UV specjalnego, niełamiącego się plastiku. Wentylator zapewnia strumień chłodnego powietrza dla zwiększonej wydajności jednostki.

Zakres dostawy:

Blok kompresora

- Z filtrem wlotowym typu micronic, chłodnicami międzystopniowymi, chłodnicą końcową, separatorem międzystopniowym, pośrednimi zaworami bezpieczeństwa;
- blok kompresora i silnik zamontowane na standardowej ramie bazowej;
- rama bazowa, rączki do przenoszenia i połączenia
- przekazanie napędu poprzez pasek klinowy,
- modele napędzane silnikami benzynowymi z rurą teleskopową;
- Kompresory napędzane silnikami elektrycznymi będą dostarczone z przełącznikiem bezpieczeństwa silnika, przełącznikiem START/STOP i kablem;
- Wtyczka dla jednostek z 230V/50Hz odpowiednio 400V/50Hz

Zestaw filtrujący P21

Składający się z: systemu filtracyjnego TRIPLEX®, z trwałym wkładem TRIPLEX®, zaworem utrzymywania ciśnienia i końcowym zaworem bezpieczeństwa

B-Timer,

do monitorowania stanu nasycenia wkładu filtrującego, włącznie z licznikiem motogodzin

Przyłącze napełniające dla 200 bar, składające się z: 1 wąż napełniający (ciśnieniowy), długość 1m 1 zawór napełniający PN 200 bar z automatycznym odpowietrzeniem, dla połączeń butli 5/8" BSP,

DIN EN 144-2 1 manometr (montowany na zaworze napełniającym), 1 międzynarodowe przyłącze napełniające

Lub

dla 300 bar, składające się z: 1 wąż napełniający (ciśnieniowy), długość 1m 1 zawór napełniający PN 300 bar z autom. odpowietrzeniem, dla połączeń butli 5/8" BSP, DIN EN 144-2 1 manometr (montowany na zaworze napełniającym)

1 wąż napełniający (ciśnieniowy) dla PN 200 bar / 3000 psig, długość 1m

Lub

1 wąż napełniający (ciśnieniowy) dla PN 300 bar / 4500 psig, długość 1m

1 zawór napełniający PN 200 bar z automatycznym odpowietrzeniem, dla połączeń butli 5/8" BSP, DIN EN 144-2

Lub

1 zawór napełniający PN 300 bar z autom. odpowietrzeniem, dla połączeń butli 5/8" BSP, DIN EN 144-2

JAKO OPCJA

Przełącznik ciśnieniowy PN 300/200 bar, 4700/3200 psig (opcjonalnie, za dodatkową opłatą)

Składający się z: 1 dźwignia przełącznika, 1 zawór bezpieczeństwa ciśnienia końcowego 200 bar / 3000 psig

Kompresor występuje w następujących wersjach jak w tabeli poniżej w opcjach należy wybrać rodzaj kompresora

Oznaczenie modelu	Wydajność F.A.D. ¹⁾		napęd		masa netto ok.		wymiary D x S x W
	l/min	cfm	zainstalowany silnik	kW	kg	lbs	cm
JUNIOR II - B	100	3,5	benzynowy 4-suwowy,	4,0	44	95	78 x 34 x 42
JUNIOR II - E	100	3,5	trójfazowy 400 V, 50 Hz ²⁾	2,2	46	100	66 x 36 x 42
JUNIOR II - W	100	3,5	jednofazowy 230 V, 50 Hz ²⁾	2,2	46	100	66 x 39 x 42

Dodatkowo do kompresora można dokupić przy zamawianiu w uwagach wpisać co dodatkowo

Typ		Junior II B	Junior II W	Junior II E
Automatyczne wyłączenie przy ciśnieniu końcowym z automatycznym spustem kondensatu - 1 zakres ciśnień		4.160,-	5.740,-	6.150,-
Automatyczne wyłączenie przy ciśnieniu końcowym z automatycznym spustem kondensatu - 2 zakresy ciśnień		4.550,-	6.050,-	6.520,-
B – Timer, nadzór czasu pracy wkładu filtra, włącznie z licznikiem motogodzin; (nie dostępny jeśli zamontowany SECURUS)		•	•	•
Przyłącza	1 x 225 lub 330 bar	•	•	•
	2 x 225 bar	1.230,-	1.230,-	1.230,-
	2 x 330 bar	1.070,-	1.070,-	1.070,-
	1x300/1x200 bar (przełącznik) ²	2.430,-	2.430,-	2.430,-
Rama ze stali nierdzewnej		1.070,-	1.070,-	1.070,-
Teleskopowa rura poboru powietrza		•	40,-	40,-
Wózek do przewożenia		1.860,-	1.860,-	1.860,-
3.1 B – Certyfikat zgodności ze standardami firmy BAUER		310,-	310,-	310,-

Produkt posiada dodatkowe opcje:

TYP KOMPRESORA: Junior II W - jednofazowy 230V 50Hz , Junior II E - trójfazowy 400V 50Hz , Junior II B - silnik spalinowy (+

270,60 zł)