



Kompresor - Sprężarka śrubowa BOGE C7LR 5,5 90L

Kod produktu: C7LR90L

23 601,03 zł brutto

Kompresor - Sprężarka śrubowa BOGE C7LR 5,5 90L

Agregat sprężonego powietrza marki **BOGE**, model **C7LR** na 90-litrowym zbiorniku to kompaktowa sprężarka śrubowa zabudowana na zbiorniku sprężonego powietrza z napędem bezpośrednim. Dzięki swojej modułowej konstrukcji sprężarki tej serii mają możliwość dodatkowego wyposażenia ich w zbiornik i osuszacz ziębniczy, przez co są one urządzeniami wszechstronnymi i dostosowują się do indywidualnych wymagań. Sprężarki z **serii CL** cechują się tym, iż zajmują bardzo mało miejsca i są przy tym bardzo ekonomiczne. Każda ze sprężarek z **serii CL** wyposażona jest standardowo w elektroniczny sterownik Base Control. Jako opcja dostępny jest także sterownik FOCUS, który ma większe możliwości monitorowania i sterowania i pozwala na podłączenie trzech kolejnych sprężarek.

Oznaczenia: **C** - kompaktowa sprężarka śrubowa z wtryskiem oleju **L** - napęd bezpośredni **R** - zintegrowany zbiornik powietrza

Dane techniczne:

- pojemność zbiornika: 90 litr - maksymalne ciśnienie: 10 bar
- wydajność przy 10 barach: 728 l/min (0,728 m³/min) - wydajność przy 13 barach: 525 l/min (0,525 m³/min) - silnik: 5,5 kW
- poziom hałasu: 70 dB
- waga: 180 kg

- wymiary: 1130 x 490 x 920 mm - przyłącze powietrza: G1/2"
- tłoczone medium: powietrze - rodzaj sprężania: z wytryskiem oleju - ciśnienie tłoczenia: $P_{max} = 14 \text{ bar(a)}$ - rodzaj chłodzenia: powietrzem / wodne

Sprężarka napełniona olejem syntetycznym Syprem S. Wymiana oleju co 9000 mh !

Zalety konstrukcji modułowej:

- duży zakres możliwości łączenia
- kompletny zespół gotowy do podłączenia
- zintegrowana konstrukcja zapewniająca znikome straty przepływu
- przewody rurowe wysokiej jakości, chroniące przed wyciekami

Sprężarki Boge seria C

Sprężarki BOGE **serii C** to kompaktowe urządzenia, które pracują niezawodnie i bezpiecznie, podczas gdy wymagane są mniejsze ilości sprężonego powietrza. W wyniku doskonale przemyślanej konstrukcji odległości łączeniowe są bardzo krótkie, co skutkuje tym, że straty ciśnienia zostały ograniczone do minimum – zapewniając użytkownikom najwyższą efektywność dzięki zastosowaniu stopnia śrubowego BOGE Efillence©. Sprężarki **serii C** nawet przy pełnym obciążeniu wymagają wyjątkowo niskiej energii. Dostępne są zarówno z efektywnym napędem bezpośrednim jak i bezobsługowym napędem pasowym BOGE GM®

Sprężarki śrubowe z tej serii mogą być wyposażone w osuszacze chłodnicze, zbiorniki sprężonego powietrza i przetwornicę częstotliwości znacząco wpływającą na oszczędność energii oraz idealnie dopasowującą wydatek sprężonego powietrza do indywidualnych potrzeb. Standardowe wyposażenie zawiera sterownik BOGE Basic lub opcjonalnie mikroprocesorowy Focus Control© 2.0 zgodny z Industry 4.0

Wysokiej jakości system napędowy BOGE-GM® (patent BOGE nr 4413422), który jest bezobsługowy umożliwia długie okresy bezawaryjnej pracy poprzez optymalne, dynamiczno-obciążeniowe dopasowanie napięcia pasów napędowych, które wraz z efektywnym głównym silnikiem napędowym klasy IE3 / IE4 zapewniają minimalne konieczne zapotrzebowanie energii.

Sprężarki BOGE **serii C** cechują się bezobsługowym opatentowanym napędem pasowym BOGE GM©, zachowującym stałe napięcie pasów w każdej sekundzie pracy sprężarki. Serię **CL** wyróżnia zaś efektywny energetycznie napęd

bezpośredni 1:1. Każda ze sprężarek BOGE **serii C** może być wyposażona w wewnętrzny bądź zewnętrznie zainstalowany odzysk ciepła z układu olejowego Duotherm BPT© oraz posiada w standardzie układ zapobiegający zamarzaniu, w efekcie czego każde z urządzeń posiada możliwość pracy w temp do -10 °C.

Zakres wyposażenia sprężarek BOGE serii C:

- zintegrowany wymiennik ciepła BOGE Duotherm BPT©
- wytrzymały napęd pasowy BOGE GM©
- falownik dla silnika głównego pozwalający zminimalizować koszty energii elektrycznej
- zawór dynamicznego rozruchu
- zintegrowany separator cyklonowy BOGE Bekomat
- sterownik BOGE Basic© lub Focus Control© 2.0
- ochrona przed zamarzaniem do temp. - 10 °C
- by-pass osuszacza chłodniczego w wersji C (D) CL (D)
- energooszczędne silniki elektryczne IE3/IE4

Pięć lat gwarancji na Państwa sprężarki śrubowe - BOGE bestc^{air} ©

Od dziesięcioleci sprężarki śrubowe BOGE odznaczają się wysoką niezawodnością oraz maksymalną wydajnością. Za okazane zaufanie, oferujemy Państwu nieodpłatnie nasze sprężarki śrubowe w ramach 60 msc. programu gwarancyjnego BOGE bestc^{air}©. Program BOGE bestc^{air}© dotyczy praktycznie wszystkich podzespołów sprężarki śrubowej z wtryskiem oleju. Kompleksowa obsługa obejmuje bezpłatną wymianę podzespołu w przypadku usterki bez podania powodu awarii. W programie BOGE bestc^{air}© nie ma żadnych ograniczeń dla przepracowanych godzin oraz żadnych ukrytych kosztów. Nasz program zapewnia Państwu maksymalne bezpieczeństwo oraz spokój w ciągu najbliższych 5 lat spędzonych z BOGE.

Dostawa po stronie sprzedającego.