



KOMPRESOR OLEJOWY SPRĘŻARKA POWIETRZA 24L 3,8KM 206L/MIN SILNIK INDUKCYJNY







Kompresor olejowy 24L KRAFT&DELE Wydajności max 206 L/min, stopień sprężania pompy 8 bar.

Opis

Kompresor 24L w specyfikacji PREMIUM to wyjątkowe urządzenie, wykonane z najwyższej jakości materiałów i komponentów. Wyposażony w mocniejszy silnik, wzmocnioną butlę oraz solidną konstrukcję, spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników. Dodatkowo, niezawodny uchwyt transportowy zapewnia wygodę przenoszenia.

Kluczowe cechy:

- **Zwiększone gniazda zaworowe i podwyższony radiator głowicy:** Szybszy i lepszy przepływ powietrza do i z cylindrów, bardziej efektywne odprowadzanie ciepła z obszaru głowicy cylindra, zwiększona trwałość silnika oraz stabilność pracy silnika.
- **Stopień sprężania pompy 9 BAR:** Wyjątkowa wydajność.
- **Powiększona średnica turbiny chłodzącej:** Lepszy przepływ powietrza chłodzącego, efektywne rozpraszanie ciepła, poprawa wydajności energetycznej, zwiększona trwałość komponentów, bardziej jednorodny rozkład temperatury.
- **Smarowanie olejowe, rozbryzgowo:** Dłuższa żywotność komponentów, zmniejszony hałas, zapewnia odpowiednie smarowanie, pomaga to utrzymać optymalne temperatury pracy silnika
- **3-pierścieniowy tłok:** Lepsza wydajność, trwałość oraz efektywność.

Idealne zastosowanie:

Kompresor olejowy PREMIUM to niezastąpione urządzenie w domu, garażu czy warsztacie. Doskonale sprawdzi się w gospodarstwach rolnych oraz przy obsłudze większości urządzeń pneumatycznych, takich jak pompowanie, czyszczenie, przedmuchiwanie i malowanie powierzchni.

Ergonomia i wygoda:

- **Reduktor ciśnienia z innowacyjnym mechanizmem regulacji:** Precyzyjne ustawienia ciśnienia.
- **Dwa duże manometry:** Łatwy odczyt parametrów dzięki strategicznemu umiejscowieniu.
- **Wygodny kranik spustowy:** Komfortowa eksploatacja.

Ekonomiczność i mobilność:

- **Szerokie ożebrowanie:** Lepsze chłodzenie i wydajność.
- **Kółka transportowe:** Łatwe przemieszczanie urządzenia.
- **Niski pobór energii:** Wysokie parametry użytkowe przy oszczędności energii.
- **Wysoka wydajność przepływu powietrza:** Zwiększona średnica i duży przepływ minimalizują ryzyko zatorów.

Produkt doskonale sprawdzi się w każdym garażu oraz domowym warsztacie.

Wydajna sprężarka o wydajności max 300 L/min - na żeliwnym cylindrze, stopień sprężania pompy 9 BAR!

- tłoki duraluminium
- **3 pierścienie na tłoku !**
- żeliwne cylindry
- stalowe płytki zaworowe
- cicha praca
- zwiększony skok tłoka o w porównaniu do poprzedniego modelu
- czytelny wskaźnik poziomu oleju

Kompresor wyposażony jest:

- **w żeliwny cylinder o zwiększonym żebrowaniu (znaczne lepsze odprowadzanie ciepła, istotny techniczny aspekt jeśli kompresor ma znaleźć zastosowanie w wymagających i długotrwałych czynnościach)**
- **stalowe płytki zaworowe**
- **trójpierścieniowy tłok wykonany z duraluminium**
- **żeliwny cylinder**
- **duże gniazda zaworowe**

Trwała, metalowa rączka transportowa. Homologowana butla spawana numerycznie przez automaty spawalnicze - perfekcyjna jakość spawów !

W zestawie żebrowane, koła z grubego odlewu, ciche, lekkie, wytrzymałe!

Ergonomiczny - posiada reduktor ciśnienia wyposażony w innowacyjny mechanizm regulacji, 2 duże manometry usytuowane na kompresorze w pozycji ułatwiającej odczyt parametrów oraz wygodny w eksploatacji kranik spustowy.

Skład zestawu:

- Kompresor olejowy KD400
- Szybkozłączka x 2 szt.
- Kółka jezdne
- Uchwyt do transportowania kompresora
- Gumowa podstawka stabilizacyjna
- Instrukcja obsługi w języku polskim

Dodatkowe informacje

Indeks	KD40024
EAN	5901638110107
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• Stan: Nowy• Marka: Kraft&Dele• Kod producenta: KD400• Typ: kompresor olejowy• Rodzaj: sprężarka tłokowa• Moc silnika: 3.8 KM• Moc (kW): 2.8 kW• Wydajność teoretyczna: 300 l/min• Wydajność efektywna: 205 l/min• Ciśnienie: 8 bar• Pojemność zbiornika: 24 l• Waga urządzenia: 17 kg• Układ zbiornika: poziomy• Zasilanie: sieciowe• Napięcie zasilania: 230 V• Waga produktu z opakowaniem jednostkowym: 19 kg• Model: KD400• Długość: 57 cm• Szerokość: 61 cm• Wysokość: 56 cm
Gwarancja	12 mc

