



Kompresor - Sprężarka śrubowa Aircraft ACS ECO AIRCAR 2,7-10-22

Kod produktu: 2066381

11 612,43 zł brutto

Kompresor - Sprężarka śrubowa Aircraft ACS ECO AIRCAR 2,7-10-22

Wydajna, uniwersalna sprężarka śrubowa w zwartej konstrukcji umożliwia wygodny transport. Dzięki wszechstronnej ochronie idealna na plac budowy.

Dane techniczne:

Wydajność: 270 l/min Maksymalne ciśnienie: 10 bar Pojemność zbiornika: 22 l
Liczba obrotów: 2.800 min⁻¹ Moc silnika: 3 kW Napięcie zasilania: 230 V Waga:
81 kg Wymiary: 780 x 730 x 730 mm Poziom hałasu: 65 dB(A)

Zalety:

- Bezpośredni i bardzo cichy napęd sprężarki śrubowej
- Dedykowany do pracy ciągłej
- Idealny do pracy na montażach i w warsztacie rzemieślniczym w temperaturach otoczenia 5 - 45°C
- Grzałka zamontowana na sprężarce utrzymuje olej w stałej temperaturze

roboczej dla uzyskania optymalnej lepkości

- Wyposażona w licznik czasu pracy
- W standardzie składane uchwyty ułatwiające transport i przechowywanie
- Reduktor do bezstopniowej regulacji ciśnienia roboczego oraz filtr do separacji brudu i kondensatu
- Do odpowiedniego smarowania urządzeń pneumatycznych – chroni urządzenia pneumatyczne z ruchomymi elementami przed zatarciem
- Przy stopkach, kołach – brak przełączników, armatury dzięki czemu zniwelowano możliwości uszkodzenia podczas transportu tych elementów
- Duże, stabilne koła z odpornej na przebicia pianki PU – koła w połączeniu z szerokim rozstawem osi zapewnia bezpieczny i wygodny transport nawet na nierównych powierzchniach

Specjalne wyposażenie na plac budowy:

- Trzy punkty poboru sprężonego powietrza z jednoręcznymi bezpiecznymi szybkozłączami na panelu:
 - 1 dla przefiltrowanego powietrza,
 - 1 dla przefiltrowanego i naolejonego powietrza,
 - 1 dla bezpośredniego wyjścia ze zbiornika
- Rama pełni funkcję ochronną dla wrażliwych elementów sprężarki oraz jako zasobnik narzędzi
- Ochrona przez rozbryzgami wody – zgodny z IP54
- Elastyczny, wzmocniony wąż odporny na temperaturę oraz wibracje
- Kółka wykonane z pianki PU są odporne na przebicia, a szeroki rozstaw osi zapewnia bezpieczny i wygodny transport
- Standardowo z hakiem po wewnętrznej stronie do podwieszenia węża pneumatycznego
- Dziesięć lat gwarancji na powłokę zabezpieczająca przed korozją

Nisko i ergonomicznie skonstruowany panel sterowania:

1. Łatwo dostępny wyłącznik awaryjny
2. Manometr pokazujący ciśnienie w zbiorniku
3. Bezpośredni wylot sprężonego powietrza ze zbiornika
4. Filtroreduktor do regulacji ciśnienia roboczego
5. Manometr pokazujący ustalone ciśnienie robocze
6. Wylot przefiltrowanego i zredukowanego ciśnienia roboczego
7. Naolejacz do odpowiedniego dozowania oleju smarującego do narzędzi

8. Wylot przefiltrowanego, zredukowanego i naolejonego powietrza

Produkowane przez firmę AIRCRAFT® sprężarki cechuje łatwość obsługi, użycie najlepszych materiałów oraz jakość, na której można zawsze polegać.