

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kompresor-bezolejowy-9l-550w-155lmin-kd4098-kraftdele-p-67254.html>

Kompresor bezolejowy 9L 550W 155L/min KD4098 KRAFT&DELE

Cena brutto	313,95 zł
Cena netto	255,24 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD4098
Kod producenta	KD4098
Kod EAN	5903957023373
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Kompresor bezolejowy 9L 550W 155L/min KRAFT&DELE KD4098

KD4098 to kompresor bezolejowy marki KRAFT&DELE z zbiornikiem o pojemności 9 litrów, przeznaczony do prac w domu, garażu i lekkim warsztacie. Urządzenie pracuje bez oleju smarującego, co upraszcza obsługę i eliminuje ryzyko zanieczyszczenia sprężonego powietrza.

Pojemność zbiornika 9 L

Moc silnika 550 W

Wydajność 155 L/min

Prędkość obrotowa 1380 rpm

Charakterystyka urządzenia

Bezolejowa konstrukcja głowicy

Tłok i cylinder wykonano z materiałów niewymagających oleju smarującego. Sprężone powietrze pozostaje wolne od oparów olejowych, co ma znaczenie przy przedmuchiowaniu elementów elektronicznych lub pompowaniu sprzętu sportowego.

Wydajność 155 L/min

Parametr określa ilość powietrza tłoczoną przez kompresor w ciągu minuty. Wartość 155 L/min pozwala na obsługę lekkich narzędzi pneumatycznych — pistoletów do malowania, kluczy udarowych o małym momencie czy pistoletów do przedmuchiwania.

Dwa manometry

Jeden wskaźnik obrazuje ciśnienie w zbiorniku, drugi — ciśnienie robocze na wyjściu. Pozwala to na bieżące dostosowanie parametrów do wymagań konkretnego narzędzia bez konieczności odłączania przewodów.

Kompaktowe gabaryty i rączka transportowa

Zbiornik 9 L i waga 15 kg umożliwiają samodzielne przenoszenie urządzenia. Wbudowana rączka ułatwia transport między stanowiskami pracy bez dodatkowego wyposażenia.

Zbiornik 9 L — co to oznacza w praktyce?

Mały zbiornik skraca czas do osiągnięcia ciśnienia roboczego, ale wymaga częstszego doładowywania podczas pracy ciągłej. Pojemność 9 L jest wystarczająca do prac przerywanych: pompowania opon, przedmuchiwania filtrów czy krótkich serii z pistoletem lakierniczym. Do pracy ciągłej z narzędziami o dużym zapotrzebowaniu na powietrze zalecane są zbiorniki od 24 L wzwyż.

Specyfikacja techniczna

Model	KD4098
Marka	KRAFT&DELE
Pojemność zbiornika	9 L
Moc silnika	550 W
Wydajność	155 L/min
Prędkość obrotowa	1380 rpm
Typ sprężarki	Bezolejowa
Waga	15 kg

Zastosowanie

- Pompowanie opon samochodowych, rowerowych i motocyklowych
- Przedmuchiwanie filtrów powietrza i elementów mechanicznych
- Obsługa pistoletów do malowania (prace drobne i uzupełniające)
- Zasilanie lekkich kluczy pneumatycznych i wkrętek
- Czyszczenie sprężonym powietrzem podzespołów elektronicznych i komputerowych
- Pompowanie materacy, łodzi i sprzętu rekreacyjnego
- Prace wykończeniowe z użyciem gwoździarki lub zszywacza pneumatycznego

Użytkowanie i konserwacja

Kompresor bezolejowy nie wymaga uzupełniania ani wymiany oleju w głowicy — jest to jego podstawowa zaleta eksploatacyjna. Zaleca się regularne odprowadzanie skroplin ze zbiornika przez zawór spustowy umieszczony w dolnej części zbiornika. Nagromadzona wilgoć przyspiesza korozję zbiornika i obniża jakość sprężonego powietrza. Filtr wlotowy powietrza należy czyścić zgodnie z zaleceniami producenta zawartymi w dołączonej instrukcji obsługi w języku polskim.

Zasilanie i warunki pracy

Przed uruchomieniem należy upewnić się, że gniazdko elektryczne i instalacja są przystosowane do poboru mocy 550 W. Kompresor powinien pracować w pomieszczeniu lub miejscu zabezpieczonym przed opadami atmosferycznymi. Optymalna temperatura otoczenia podczas pracy mieści się w zakresie od +5°C do +40°C.