

Kod produktu: C660/100

Kompresor bezolejowy Gentilin C660/100

13 284,00 zł



pneumatico

Kompresor bezolejowy Gentilin C660/100

Dane techniczne:

- pojemność zbiornika: 100 litrów
- ilość obrotów na minutę: 1400
- ilość tłoków: 2+2
- wydajność na ssaniu / teoretyczna: 660 l/min
- wydajność na wydmuchu / efektywna: 400 l/min
- ciśnienie: 10 bar
- poziom hałasu: 85 dB
- silnik: 1,7 kW + 1,7 kW
- napięcie: 230V (WYMAGANY JEST BEZPIECZNIK CO NAJMNIEJ 24 AMPERY)
- waga: 88 kg
- wymiary (wys. x dł. x szer.): 700 x 400 x 1150 mm

Bezolejowy kompresor z dwu cylindryczną pompą, montowany na 100 litrowym zbiorniku. Przeznaczony dla użytkowników wymagających znacznej wydajności powietrza (660 l/min),

oraz dużej stabilności wypływu powietrza (zbiornik 100 l).

Oferowany kompresor to zupełnie nowa klasa i jakość, do tej pory nieobecna na Polskim rynku. Opatentowane rozwiązanie konstrukcyjne tzw. podwójnego tłoka, zastosowane materiały, pozwalają zwiększyć okresy między naprawcze do ok. 5 tys godzin pracy (4-5 razy więcej jak w sprężarkach starej generacji). Ta sprężarka bezolejowa żywotnością dorównuje popularnym konstrukcjom olejowym. Pozbawiona jest wad jakie posiadają tzw. olejówki:

- rozruch sprężarki równie łatwy latem jak i zimą, prąd rozruchowy ten sam przy temperaturach dodatnich jak i ujemnych - pozwalają zapomnieć o oleju, jego wymianach, pilnowania poziomu oleju (co w olejówkach grozi zniszczeniem maszyny).

Zastosowane technologie (ceramiczna powłoka powierzchni wewnętrznej cylindra), materiały (np. pierścienie grafitowe) są powodem tak małych oporów tarcia, że udało się uzyskać w tym modelu 660 l/min powietrza z mocy silnika 1,7 kW.

Zastosowany silnik może pracować 24 godz. na dobę bez problemów z przegrzaniem !!!

Konstrukcja tego modelu została opracowana do zastosowań profesjonalnych. Szczególnie jest przydatny w budownictwie, firmach wymiany ogumienia, zakładach stolarskich, wszędzie tam, gdzie wymagana jest wysoka wydajność powietrza, praca w bezpośrednich warunkach atmosferycznych.