

Link do produktu: <https://www.hurtownia.scubamission.pl/kompresor-coltrisub-model-mch18-compact-evo-p-331.html>



kompresor ColtriSub model MCH18 Compact EVO

Dostępność

na zamówienie czas oczekiwania od 2 to 5 tygodni

Producent

ColtriSub

Opis produktu

MCH18 to nowy model sprężarki opartej na głowicy modelu MCH16. To niezawodny kompresor, charakteryzujący się możliwością długiej, nieprzerwanej pracy o podwyższonej, wysokiej wydajności do 300l/min, przy zachowaniu najwyższej z możliwych jakości powietrza. Głowica posiada 3 stopnie sprężania, wyposażone w tłoki, wykonane z anodowanej i hartowanej stali. Na trzecim tłoku jest aż 5 hartowanych pierścieni! Co zapewnia kilkutygodniową pracę bez przeglądu serwisowego! Ponadto cały układ dla niezawodnej pracy smarowany jest dwoma litrami oleju, chłodzony specjalnej konstrukcji i długości systemem rur chłodzących oraz poprzez wiatrak o unikatowej konstrukcji. Poza niezawodnością sprężarka ta cechuje się łatwością obsługi, bardzo ekonomiczną eksploatacją, cichą pracą, a przede wszystkim konkurencyjną ceną!!! Kompresor tankuje butle do ciśnienia 225 bar lub 330bar z szybkością 330l/min. Do wyboru są wersje z silnikami elektrycznymi w pełnej zabudowie: Compact EVO, Super Silent Evo. Wszystkie obudowy w niebieskim kolorze. Wszystkie wersje poza pełną automatyką, pomiarem ciśnienia na poszczególnych stopniach sprężania, auto kontrolą poziomu oleju, posiadają unikatowe rozwiązanie jakim jest kontrola temperatury sprężarki, a dokładniej oleju. Jeżeli temperatura oleju osiągnie poziom 45°C, system wyłączy sprężarkę, ponieważ udowodniono iż powyżej 45°C z oleju wytrąca się mgła olejowa, której nie jest w stanie zatrzymać żaden współczesny filtr dostępny na rynku. Stąd sprężarka ta poza faktem iż posiada wstępny filtr powietrza, trzy skraplacze, maxi filtr żelowo węglowy, to dodatkowo o jakości powietrza dba system kontroli temperatury oleju. Stąd powietrze jest suche i wręcz destylowane- wolne od wszelkich zapachów i zanieczyszczeń. Dlatego sprężarka spełnia surowe normy czystości powietrza obowiązujące w Unii Europejskiej i mało tego spełnia już normy, które wejdą w życie za kilka lat!!! Ciśnienie pracy sprężarki zabezpieczone jest zaworem bezpieczeństwa, o wielokrotnym użyciu. **MCH18 to kompresor do Twojego Centrum Nurkowe, Bazy Nurkowej czy Klubu Nurkowego!!!**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

max ciśnienie pracy: 220 bar , 330 bar

kolor: niebieska

rodzaj silnika: elektryczny trójfazowy 6 kW

cena: cena hurtowa

Dane techniczne

- **Wydajność:** 330l/min
- **Czas nabijania butli (od 0 do 200bar):** 10l butla- 6 minut, 15l butla- 9 minut
- **Ciśnienie nabijania:** 225 bar lub 330 bar
- **Waga:** od 161kg do 230kg (w zależności od rodzaju obudowy i silnika)
- **Wymiary:** od 84x89x60 cm do 132x89x86 (w zależności od rodzaju obudowy i silnika)
- **Poziom hałasu:** 69,8 dB (Super Silent Evo), 70db (Compact Evo)
- **Dostępne kolory:** niebieskie
- **Ilość stopni sprężania:** 3
- **Norma czystości powietrza:** CGA E, NFPA 1500 (G-7.1)
- **Certyfikat:** CE