

Sprężarka ERGO 235 ET - Coltri



ERGO 235 ET

Opis produktu:

Sprężarki powietrzne włoskiej firmy **Aerotecnica Coltri Spa** działającej na rynku od ponad 60 lat znane są ze swojej jakości wykonania i niezawodności nie tylko w świecie nurkowym, painballowym czy strażackim. To powszechnie wykorzystywane urządzenia w wielu dziedzinach przemysłu, a nawet wśród prywatnych użytkowników.

Rodzinny biznes, zapoczątkowany z myślą o świecie nurkowym, na przestrzeni lat stał się największą, najbardziej znaną firmą projektującą i produkującą sprężarki powietrzne nisko- i wysokociśnieniowe.

Dzisiaj fabryka **Coltri** jest w pełni zautomatyzowana i oparta na najnowszych technologiach obróbki materiałów CNC. Włoska dbałość

o estetykę i najwyższą jakość powoduje, że **sprężarki Coltri** cieszą się niesłabnącym uznaniem już od wielu pokoleń.

Stacjonarna sprężarka Coltri ERGO 235 ET napędzana trójfazowym silnikiem elektrycznym to w pełni profesjonalny sprzęt, który umożliwia szybkie napełnianie jednocześnie dwóch sześciolitrowych butli 300 bar w niecałe 6 minut i posiada wszystkie opcje wspomagające obsługę urządzenia, m. in auto-stop, termostat z auto-wyłączeniem w przypadku przegrzania, wskaźniki ciśnienia, licznik motogodzin.

Linia sprężarek ERGO przeznaczona jest do intensywnego, profesjonalnego użytkowania. Dla podniesienia jakości sprężanego powietrza oraz wydłużenia żywotności w sprężarkach z **linii ERGO** zastosowano większy filtr węglowy **MAXIFILTR**, który przez ok 40 godzin pracy sprężarki zapewnia najlepszą jakość dostarczanego powietrza.

Najważniejsze zalety sprężarki ERGO 235 ET:

- łatwa, intuicyjna obsługa urządzenia
- ekologiczna- nie emituje zanieczyszczeń powietrza
- wysoki poziom czystości sprężanego powietrza((zgodnie z normą EN 12021 CGA E)
- możliwość nabijania dwóch butli jednocześnie (opcjonalnie czterech z dodatkowymi węzami napełniającymi i przyłączami-
sprawdź w osprzęcie dodatkowym)
- możliwość napełniania butli nurkowych 200 bar (adapter 300/200 bar- sprawdź w osprzęcie dodatkowym)
- niewielkie koszty serwisowe

Skład zestawu:

- sprężarka z elektrycznym trójfazowym silnikiem o mocy 4,0 kW
- dwa przyłącza butlowe DRV 300
- dwa węże napełniające 1,2 m
- system auto stop
- termostat
- automatyczny spust kondensatu
- wskaźnik oleju
- sterownik fazowy
- wskaźnik ciśnienia
- licznik motogodzin
- kolor ramy: niebieski

Wskaźnik ciśnienia	Tak
Rodzaj sprężarki	stacjonarna
Automatyczny spust kondensatu	Tak
Ciśnienie robocze sprężarki	330 bar
Sterownik fazowy	Tak
Ilość wyjść	2 z węzami
Wymiary sprężarki (S x W x G)	1120 x 770 x 630 mm
Ilość węży napełniających	2 x 1,2 m
Licznik motogodzin	Tak
Termostat	Tak
Auto- stop	Tak



System filtracji powietrza	Pojedynczy
Wydajność sprężarki	235 l/min
Czas napełniania	ok 7 min 40 s (butla 6 l - 300 bar)
Waga sprężarki	159 kg
Silnik sprężarki	Elektryczny 3- fazowy 230V- 50 Hz