

# Sprężarka SMART 235 ET - Coltri

---



## SMART 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.

**Linia sprężarek SMART** to zrewolucjonizowana wersja serii COMPACT przeznaczona już dla intensywniejszego użytkowania, zachowując przy tym wszystkie zalety sprężarek przenośnych.

**Sprężarka SMART 235 ET** wyposażona jest w kompaktową ramę z uchwytami do przenoszenia. Dzięki zwiększonym wydajnościom posiada możliwość szybszego napełniania dwóch butli jednocześnie. Dla podniesienia jakości sprężanego powietrza oraz wydłużenia żywotności w **sprężarkach z linii SMART** zastosowano większy filtr węglowy **MAXIFILTR**, który przez ok 40 godzin pracy sprężarki zapewnia najlepszą jakość dostarczonego powietrza.

**Sprężarka Coltri SMART 235 ET** napędzana silnikiem elektrycznym to urządzenie, które dzięki zachowanej stosunkowo niewielkiej wadze i ramie z uchwytami ułatwiającymi transport, w dalszym ciągu może służyć jako sprężarka mobilna, zapewniając jednocześnie większą wydajność pracy i można jej używać niemal w każdym miejscu z dostępem do sieci elektrycznej, w tym wewnątrz budynków czy w strefach ochrony środowiska.

#### **Najważniejsze zalety sprężarki SMART 235 ET:**

- spawana mechanicznie rama z uchwytami do przenoszenia
- łatwa, intuicyjna obsługa urządzenia
- ekologiczna- nie emituje zanieczyszczeń powietrza
- wysoki poziom czystości sprężanego powietrza(( zgodnie z normą EN 12021 CGA E)
- możliwość nabijania dwóch butki jednocześnie, a nawet opcjonalnie czterech
- 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
- Maxifiltr
- uchwyty
- zawór utrzymania ciśnienia
- kolor ramy: niebieski

<b>Rodzaj sprężarki</b>	stacjonarna
<b>Ciśnienie robocze sprężarki</b>	330 bar
<b>Silnik sprężarki</b>	Elektryczny 3- fazowy 400V- 50 Hz
<b>Ilość wyjść</b>	2 z węzami
<b>Ilość węży napełniających</b>	2 x 1,2 m
<b>Termostat</b>	Nie

<b>Automatyczny spust kondensatu</b>	Nie
<b>Sterownik fazowy</b>	Nie
<b>Wskaźnik ciśnienia</b>	Nie
<b>System filtracji powietrza</b>	Pojedynczy
<b>Wydajność sprężarki</b>	235 l/min
<b>Czas napełniania</b>	ok 7 min 40 s (butla 6 l - 300 bar)
<b>Licznik motogodzin</b>	Nie
<b>Auto- stop</b>	Nie
<b>Waga sprężarki</b>	95 kg
<b>Wymiary sprężarki (S x W x G)</b>	1000 x 700 x 460 mm