

Adler AD-4001 - Mini Kompresor do zasilania aerografu



Cena :
490,00 PLN
Producent : **Adler**
Dostępność : **Jest**
Stan magazynowy : **niski**
Średnia ocena : **brak recenzji**

Adler AD-4001 - Mini Kompresor do zasilania aerografu

AD-4001 to tłokowy mini kompresor przeznaczony do zasilania aerografów w sprężone powietrze.

Solidna metalowa obudowa i montaż z dbałością o każdy detal zapewni długi czas eksploatacji urządzenia.

AD-4001 posiada wyłącznik ciśnieniowy sterujący pracą sprężarki oraz filtr-reduktor działający jako zbiornik wyrównawczy, kompresor nie spręża powietrza jeżeli nie jest potrzebne (*nie jest wciśnięty spust aerografu*). Wyłącznik ciśnieniowy wyłącza się automatycznie przy 4 barach a uruchamia przy spadku ciśnienia do 3 barów.

Membranowy reduktor wyposażony w manometr umożliwia precyzyjne ustawienie ciśnienia. Żebrowana głowica usprawnia chłodzenie. Gumowe nóżki redukują przenoszenie wibracji podczas pracy kompresora i zapobiegają jego przemieszczaniu.

AD-4001 występuje w komplecie z 1,8 metrowym elastycznym, gumowym przewodem zabezpieczonym tekstylnym opłotem. Przewód wyposażony jest w szybkozłączkę pozwalającą na szybkie i proste wpinanie i wypinanie aerografu. Zamontowany uchwyt pozwala na odłożenie napełnionego farbą, podłączonego aerografu bez ryzyka wylania farby.

AD-4001 posiada miedziane uzwojenie silnika co wyróżnia go na tle konkurencji. Wyposażony jest także w wentylator usprawniający chłodzenie i znacznie poprawiający długość pracy kompresora.

Dane techniczne:

- Nazwa: AD-4001
- Kod: 0243.0
- Napięcie zasilania: 230V-50Hz
- Pobór mocy: 140 W
- Maksymalne obroty: 1450 r.p.m.
- Wydajność: 25 l/min
- Ciśnienie sprężania: 4 bar
- Poziom hałasu: 60 dB
- Waga: 3,6 kg
- Wymiary: 24,5 x 13,5 x 17 cm

Gwarancja 12 miesięcy

Dystrybutor: **MAR** (Polska)

AD-4001

Mini kompresor

kod

0243.0



