

Link do produktu: <https://alnar.pl/adler-ad-750-270v-5-5t-400v-550-lmin-sprezarka-powietrza-p-33707.html>



ADLER AD 750-270V-5,5T 400V 550 l/min SPRĘŻARKA POWIETRZA

Cena brutto	5 500,00 zł
Cena netto	4 471,54 zł
Dostępność	1 - 3 dni
Numer katalogowy	3635.8
Producent	ADLER

Opis produktu

ADLER AD 750-270V-5,5T 400V 550 l/min SPRĘŻARKA POWIETRZA

- dwucylindrowy, olejowy kompresor, sprężający powietrze do 10 bar.
- Sprężarka posiada zbiornik o pojemności 270l w pionowej zabudowie, dzięki czemu zajmuje niewiele miejsca w pomieszczeniu.
- Produkt wyprodukowany ze szczególnym naciskiem na jakość wykonania.
- Zastosowana w nim wydajna, dwutłokowa pompa AD2080 oraz silnik elektryczny o mocy 4kW zapewniają wysoką wydajność
- Zwiększona wydajność umożliwia szybsze napełnienie zbiornika przy niższych obrotach pompy, co z kolei redukuje hałas i wydłuża żywotność urządzenia.
- Sprężarka, z uwagi na swoją budowę, nie posiada kółek transportowych. Posadowiona jest na trzech stopach, uzbrojonych w gumowe podkładki, niwelujące hałas i wibracje.
- Model AD 750-270V-5,5T spełnia normy CE, posiada niezbędną dokumentację, dołączono instrukcję w języku polskim.

Dane techniczne:

- Typ pompy: AD 2080
- Pojemność zbiornika: 270 l
- Napięcie zasilania 400 V
- Maksymalne sprężanie ciśnienia: 10 bar
- Ilość stopni sprężania: 1
- Moc silnika: 4,0 kW/5,5 KM
- Maksymalne obroty pompy: 1.265 obr/min
- Wydajność teoretyczna: 750 l/min
- Wydajność praktyczna: 550 l/min *(przy 6,3 bar)
- Ilość cylindrów: 2
- Pojemność oleju: 1,5 l
- Poziom hałasu: 97 Lwa
- Waga: 195 kg
- Wymiary: 78 x 70 x 165 cm