

Link do produktu: <https://alnar.pl/airpress-hk-650-270-sprezarka-kompresor-p-24527.html>



## AIRPRESS HK 650-270 SPREŻARKA KOMPRESOR

Cena brutto	<b>5 499,00 zł</b>
Cena netto	<b>4 470,73 zł</b>
Dostępność	<b>1 - 7 dni</b>
Numer katalogowy	<b>360668</b>
Producent	<b>AIRPRESS</b>

### Opis produktu

#### AIRPRESS HK 650-270 SPREŻARKA POWIETRZA

- Profesjonalny kompresor tłokowy o ciśnieniu maksymalnym 11 bar i przełożeniu pasowym dedykowany do warsztatów mechanicznych, małych zakładów przemysłowych czy rolnictwa.
- Nowoczesny blok sprężarkowy o obniżonej prędkości obrotowej z chłodnicami powietrza
- Wydajny układ chłodzenia pompy sprężarkowej
- Metalowa osłona kół pasowych zwiększająca powierzchnię chłodzenia
- Wydajne filtry ssawne chronią elementy ruchome pompy
- Wydajny silnik elektryczny
- Presostat marki Condor z zabezpieczeniem termicznym silnika
- Trwałe miedziane rurki ciśnieniowe
- Gotowe urządzenie do pracy wyposażone we wtyczkę elektryczną
- Długość (mm) 1500
- Szerokość (mm) 605
- Wysokość (mm) 1170
- Waga (kg) 143,00
- Stosunek procentowy pracy do odpoczynku na roboczogodzinę 50/50
- Napęd Pasek klinowy
- Rozmiar paska klinowego A61 (1550)
- Średnica koła pasowego napędzanego (mm) 385
- Średnica koła pasowego napędzającego (mm) 150
- Ilość tłoków 2
- Zasilanie (V) 400 V / 50 Hz / 3 Ph
- Pojemność zbiornika powietrza (l) 270
- Zbiornik galwanizowany Nie
- Wydajność na wlocie (l/min) 612
- Wydajność na wyjściu (l/min) 469
- Wydajność na wyjściu (m3/h) 28.14
- Ciśnienie włączenia (bar) 9
- Ciśnienie maksymalne (bar) 11
- Poziom głośności dB(A) 74
- Poziom głośności dB(A) (4 m) 54
- Poziom głośności dB(A) (7 m) 49
- Główne przyłącze powietrza (") 1/2
- Ilość stopni sprężania 2
- Prędkość obrotowa (obr./min) 1184
- Moc silnika (KM/kW) 5.5 KM / 4.0 kW

- 
- Typ pompy K25
  - Chłodnica międzystopniowa Tak
  - Chłodnica wylotowa Tak

