

Link do produktu: <https://alnar.pl/airpress-hl-375-100-pro-sprezarka-kompresor-230v-p-29637.html>



AIRPRESS HL 375-100 PRO SPREŻARKA KOMPRESOR 230V

| | |
|------------------|-------------------------------|
| Cena brutto | 2 450,00 zł |
| Cena netto | 1 991,87 zł |
| Cena poprzednia | 3 228,00 zł |
| Dostępność | 1 - 3 dni |
| Numer katalogowy | 360562 |
| Producent | AIRPRESS |

Opis produktu

AIRPRESS HL 375-100 Pro SPREŻARKA KOMPRESOR

- Kompresory tłokowe Airpress, o ciśnieniu maksymalnym 10 bar i przełożeniu pasowym to profesjonalne urządzenia dedykowane do warsztatów mechanicznych, małych zakładów przemysłowych czy rolnictwa.
- Urządzenia te mogą pracować w stosunku czasowym 60% tłoczenia do 40% odpoczynku maszyny.
- Maksymalne zalecane wykorzystanie urządzenia to 12 godzin dziennie przy zachowaniu proporcji odpoczynku urządzenia (40% czasu) dla każdego cyklu doładowania.
- Nowoczesne bloki sprężarkowe 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 pomp sprężarkowych
- Wydajne silniki elektryczne
- Presostaty marki Condor z zabezpieczeniem termicznym silnika
- Trwałe miedziane rurki ciśnieniowe
- Gotowe urządzenia do pracy wyposażone we wtyczkę elektryczną
- Wyposażone w reduktory ciśnienia
- Mobilne urządzenia dzięki kołom transportowym (stałe + obrotowe)

Dane techniczne:

- Wydajność na wejściu (l/min) 330
- Wydajność na wyjściu (l/min) 231
- Pojemność zbiornika (l) 90
- Moc silnika (KM/kW) 3.0 KM / 2.2 kW
- Typ pompy B2800B
- Zasilanie 230 V / 50 Hz
- Prędkość obrotowa (obr./min) 1570
- Ciśnienie robocze (bar) 8
- Ciśnienie maksymalne (bar) 10
- Ilość tłoków 2
- Ilość stopni sprężania 1
- Długość, Szerokość, Wysokość (cm) 98 x 46 x 83
- Waga (kg) 67,00

