

Karta produktu: Sprężarka śrubowa Hertz HSC 132+O, stałobrotowa, napęd: pasowy, moc: 132 kW, ciśnienie: 7,5 / 10 / 13 bar; osuszacz DAE 1300



Kod produktu: HSC 132+O



| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Ciśnienie [bar] | 7,5 / 10 / 13 |
| Wydajność [m3/min] | 22,8 / 19,5 / 16,0 |
| Moc silnika [kW] | 132 |
| Rozmiar złącza | G 2 1/2" |
| Wymiary wersja kompakt [mm] | 2500x1805x2000 |
| Waga wersja kompakt [kg] | 2873 |
| Osuszacz | DAE 1300 |

Warianty produktu

Indeks

Sprężarka śrubowa Hertz HSC 132+O, stałobrotowa, napęd: pasowy, moc: 132 kW, ciśnienie: 7,5 / 10 / 13 bar; osuszacz DAE 1300
HSC 132+O

Cena

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Sprężarka śrubowa HSC 132+O, stałobrotowa, napęd: pasowy, osuszacz DAE 1300

Sprężarka śrubowa HSC 132 firmy Hertz zostały zaprojektowane z myślą o **wygodnej obsłudze i minimalizacji kosztów eksploatacji**. Łatwy dostęp do części serwisowych pozwala na **szybkie przeprowadzenie konserwacji**, a osłony ochronne można łatwo zdemontować i ponownie zamontować, co dodatkowo ułatwia serwisowanie. Dzięki nowoczesnym kontrolerom obsługa urządzeń jest intuicyjna i przyjazna dla użytkownika.

Główne cechy:

- Wysokiej jakości komponenty o długiej żywotności, które są łatwe do wymiany,
- Nowoczesny blok śrubowy i silnik zapewniające optymalną wydajność,
- Elektroniczne sterowanie,
- Opcja zintegrowanego osuszacza i odzysku ciepła,
- Możliwość użycia w pełni syntetycznego oleju odpowiedniego do produkcji spożywczej.