



Sprężarka tłokowa INVENTO INV830 270 litrów, 10 bar, 5.5 kW



Sprężarka tłokowa olejowa INVENTO INV830 dwustopniowa, dwutłokowa z napędem pasowym:

- ze zbiornikiem 270 litrów,
- wydajność: 830 l/min,
- ciśnienie maksymalne 10 bar,
- moc silnika: 5.5 [kW],
- zasilanie: 400V.

GWARANCJA: 2 lata

Opis

Sprężarka tłokowa olejowa **INVENTO INV830 dwustopniowa, dwutłokowa z napędem pasowym**. Zaletą modelu jest silnik połączony z agregatem sprężarkowym za pomocą przekładni pasowej dzięki czemu sprężarka uzyskuje niższe obroty na agregacie. Pompa sprężarki wyposażona została dodatkowo wyposażona w chłodnicę powietrza wylotowego, zapewniającą niższą temperaturę powietrza sprężanego. Sprężarka posiada **układ rzędowy tłoków**, które zostały uszczelnione za pomocą trzech pierścieni uszczelniających. Dzięki temu w znacznym stopniu została ograniczona możliwość zaolejenia powietrza. Gwarancją długiej żywotności oraz wytrzymałości sprężarki są żeliwne cylindry. **Model INV830 został wyposażony w kółka oraz rączkę dzięki czemu sprężarka jest mobilna**. Przewagą modelu INV830 jest **łatwa kontrola poziomu oleju poprzez wziernik, praca w automacie** dzięki zamontowanemu wyłącznikowi ciśnieniowemu, który gwarantuje samoczynne uruchomienie sprężarki przy minimalnym ciśnieniu oraz wyłączenie się sprężarki w sytuacji gdy ciśnienie przekroczy poziom maksymalny.

Wyposażenie standardowe:

- Kabel elektryczny przyłączeniowy 400V/50Hz,
- Filtr z reduktorem, manometrem oraz 2 szybkozłączkami,
- Zawór odciążający zabezpieczający silnik przed przeciążeniem,
- Wyłącznik ciśnieniowy z zabezpieczeniem termicznym,
- Zaworek ułatwiający odwodnienie zbiornika,
- Zbiornik wyposażony w kółka i rączkę,
- Silnik,
- Pompa,
- Certyfikat zbiornika w języku polskim,
- Certyfikat zaworu bezpieczeństwa w języku polskim,
- Instrukcja obsługi w języku polskim.

GWARANCJA: 2 lata

BARDZO WAŻNE: Sprężarka jest gotowa do pracy, gdyż w chwili dostawy jest już zalana olejem.

Dodatkowe informacje

Indeks	INV60270830
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• Wydajność ssawna [l/min]: 830• wydajność ssawna [m³/h]: 50• pojemność zbiornika [litry]: 270• ciśnienie max [bar]: 10• moc silnika [kW]: 5.5• ilość cylindrów: 2• stopnie sprężania: 2• napięcie zasil. [V]: 400• przyłącze na zbiorniku 1/2"• hałas [dB]: 82• obroty [obr/min]: 1450• dł. x szer. x wys. [cm]: 152x59x126• waga [kg]: 220
Gwarancja	Gwarancja: 24 miesiące

