



Sprężarka tłokowa INVENTO INV1210 500 litrów, 10 bar, 7.5 kW



Sprężarka tłokowa olejowa INVENTO INV1210 dwustopniowa, dwutłokowa z napędem pasowym:

- ze zbiornikiem 500 litrów,
- wydajność: 1210 l/min,
- ciśnienie maksymalne 10 bar,
- moc silnika: 7.5 [kW],
- zasilanie: 400V.

GWARANCJA: 2 lata

Opis

Sprężarka tłokowa olejowa **INVENTO INV1210 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**. Przewagą modelu INV1210 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,
- 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	INV705001210
Dane techniczne	Dane techniczne: <ul style="list-style-type: none">• wydajność ssawna [l/min]: 1210• wydajność ssawna [m³/h]: 73• pojemność zbiornika [litry]: 500• ciśnienie max [bar]: 10• moc silnika [kW]: 7.5• ilość cylindrów: 2• stopnie sprężania: 2• napięcie zasil. [V]: 400• przyłącze na zbiorniku 3/4"• hałas [dB]: 82• obroty [obr/min]: 1300• dł. x szer. x wys. [cm]: 203x68x140• waga [kg]: 285
Gwarancja	Gwarancja: 24 miesiące

