

# Sprężarka tłokowa INVENTO

## INV1210



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

### **Dane techniczne:**

- wydajność ssawna [l/min]: 1210
- wydajność ssawna [m<sup>3</sup>/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: 2 lata**