



Sprężarka tłokowa GUDEPOL 200 litrów, 10 bar, 3 kW



Sprężarka tłokowa olejowa GUDEPOL GD38 jednostopniowa, dwutłokowa, ze zbiornikiem 200 litrów, o wydajności 475 l/min i ciśnieniu maksymalnym 10 bar. **GWARANCJA: 3 lata**

Opis

Sprężarka tłokowa olejowa GUDEPOL GD38 **jednostopniowa, dwutłokowa z napędem pasowym**. Zaletą modelu jest silnik połączony z agregatem sprężarkowym za pomocą przekładni pasowej dzięki czemu sprężarka uzyskuje niższe obroty na agregacie. **Układ rzędowy** dwóch tłoków umieszczonych w jednym cylindrze umożliwia naprzemienne pompowanie. Dodatkowo **tłoki** zostały **uszczelnione za pomocą trzech pierścieni uszczelniających** dzięki czemu w znacznym stopniu została ograniczona możliwość zaolejenia powietrza. Gwarancją długiej żywotności oraz wytrzymałości sprężarki jest **żeliwny cylinder**, który jednocześnie zapewnia wydajne chłodzenie. **Model GD38 został wyposażony w kółka oraz rączkę dzięki czemu sprężarka jest mobilna**. Przewagą modelu GD38 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,
- 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: 3 lata

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

Dodatkowe informacje

| | |
|-----------------|--|
| Indeks | INV38200475 |
| EAN | 5906288302148 |
| Dane techniczne | <ul style="list-style-type: none">• wydajność ssawna [l/min]: 475• wydajność ssawna [m³/h]: 29• pojemność zbiornika [litry]: 200• ciśnienie max [bar]: 10• moc silnika [kW]: 3• ilość cylindrów: 2• stopnie sprężania:1• napięcie zasil. [V]: 400• przyłącze na zbiorniku 1/2"• hałas [dB]: 80• obroty [obr/min]: 1400• dł. x szer. x wys. [cm]: 150x45x110• waga [kg]: 125 |
| Gwarancja | Gwarancja: 36 miesiące |

