



Sprężarka śrubowa Invento SHD1113, 500 litrów, 13 bar, 11 kW



Sprężarka śrubowa INVENTO SHD1113 to urządzenie niezawodne 5 lat gwarancji wyposażone w zbiornik ocynkowany wewnątrz i na zewnątrz oraz automatyczny spust kondensatu.

Opis

Sprężarka śrubowa INVENTO to nowa seria sprężarek, która sprawdzi się znakomicie w warsztacie samochodowym. Sprężarki INVENTO to urządzenia proste w budowie, ekonomiczne, ale jednocześnie zaawansowane technologicznie. Jest to idealne rozwiązaniem dla tych, którzy potrzebują kompletnej stacji sprężonego powietrza, łatwej w użytkowaniu i przystosowanej do ciągłej pracy.

Dlaczego warto wybrać sprężarkę INVENTO?

Jest to urządzenie:

- wyposażone w **automatyczny spust kondensatu**
- ze zbiornikiem ocynkowanym wewnątrz i na zewnątrz - norma zabezpieczenia antykorozyjnego PN-EN ISO-1461
- wysoce niezawodne: **5 lat gwarancji na sprężarkę** oraz **10 lat gwarancji na zbiornik**
- pod kontrolą - panel mikroprocesorowy daje pełen obraz funkcjonowania sprężarki

- proste w obsłudze - zaprojektowane w sposób przyjazny dla użytkownika
- gotowe do startu - przewidziane do samodzielnego rozruchu, co oznacza iż jest gotowa do pracy według własnego uznania bez dodatkowych działań serwisowych
- wyposażone w osuszacz z zintegrowanymi filtrami: **dokładny 0.1um oraz bardzo dokładny 0.01um**
- przemyślane pod kątem parametrów pracy dla warsztatów samochodowych
- kompaktowe.

Dodatkowe informacje

Indeks	INVHD1113500VT
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none"> • Wydajność [l/min]: 1150 • Wydajność [m3/h]: 69 • Głośność [dB]: 70 • Ciśnienie max. [bar]: 13.0000 • Moc znam. [KW]: 11.0000 • Napięcie [V]: 400 • Waga [kg]: 400 • Wymiary (A x B x C): 1940 x 700 x 1600 • Zbiornik ocynkowany [L]: 500.0000 • Osuszacz: Tak • Filtry: dokładny [0.1um] i bardzo dokładny [0.01um] • Automatyczny spust kondensatu <p style="text-align: center;">Materiały do pobrania:</p> <p style="text-align: center;">  Karta produktowa </p>
Gwarancja	Gwarancja na sprężarkę: 60 miesięcy Gwarancja na zbiornik: 120 miesięcy

