**Kompresor stacjonarny przeznaczony do pompowania opon (min. 10 bar)**

**Podstawowe dane techniczne :**

       **ciśnienie robocze min. 10 bar,**

       głowica cyfrowa DIGITAL,

       wbudowany kompresor (bezzbiornikowy),

       automatyczne dopompowanie lub upuszczenie powietrza do zaprogramowanej wartości,

       sygnalizacja dźwiękowa po osiągnięciu zaprogramowanego ciśnienia,

       obudowa nierdzewna,

       wąż spiralny o długości min. 10 mb,

       zasilanie 230 V/50Hz,

       przepływ/wydajność pompowania min. 300 l/min., przy 10 barach powietrza dostarczanego.

**Warunki sprzedaży z montażem:**

Gwarancja:                   min. 24 m-ce od daty montażu,

Płatność:                       30 dni po wystawieniu faktury VAT dla KWP we Wrocławiu

**KRYTERIA OCENY OFERTY**

CENA z dostawą i montażem 60%

TERMIN dostawy i montażu

- 2 tyg. 30 %

- 3 tyg. 20 %

- 4 tyg. 10 %

GWARANCJA 36 m-cy 5 %

48 m-cy 10%