



## Motopompa Honda WB30XT 1100l/min 2,3atm + przegląd



link do produktu:

<https://b2b.axam.net.pl/motopompy-do-wody-czystej/932-motopompa-honda-wb30xt-1100lmin-28atm.html>

Producent: HONDA

Nr referencyjny: WB30TXDRX

### Informacje

Motopompa Honda WB30XT - wydajność: 1100l/min, 2,3atm, waga: 26kg



### Opis produktu

Podana cena **zawiera** koszt wykonania **przeglądu przedprzedażnego (zerowego)**, który jest jednym z warunków otrzymania gwarancji na urządzenie lub maszynę.

Wykonanie przeglądu zerowego jest obowiązkiem Sprzedającego, ale istnieje możliwość wykonania odpłatnie przeglądu zerowego u [innego Autoryzowanego Diler lub Serwisu Aries Power](#).

Pompy z serii WB zostały zaprojektowane do wydajnego pompowania dużych ilości czystej wody, głównie wykorzystywanej do irygacji — zarówno nawadniania, jak i osuszania terenów. Przez „czystą wodę” rozumiemy wodę pochodzącą z naturalnych zbiorników, takich jak rzeki czy jeziora. Każda pompa standardowo wyposażona jest w kosz ssawny, który chroni urządzenie przed większymi zanieczyszczeniami, jak gałęzie czy kamienie.

Motopompa **WB 30** zyskała renomę niezawodnego sprzętu, szczególnie podczas suszy w 2006 roku, kiedy to jej wysoka wydajność i jednocześnie niska waga sprawiły, że była jednym z najchętniej wybieranych modeli. Napędzana jest silnikiem **Honda GX160 o mocy 4,8 KM** — jednym z najpopularniejszych i najbardziej cenionych silników Hondy, wykorzystywanym również przez producentów wielu innych maszyn, takich jak agregaty prądotwórcze, zagęszczarki czy przecinarki. Jego popularność wynika z trwałości i niezawodności, które gwarantują długą i bezproblemową eksploatację.

Pompa z **Honda WB30** to wydajne urządzenie przeznaczone do pompowania czystej wody, idealne do zastosowań w irygacji oraz osuszaniu. Dzięki wysokiej wydajności na poziomie 1100 litrów na minutę, poradzi sobie z dużymi ilościami wody, a maksymalne ciśnienie **2,3 atm** i wysokość podnoszenia do **23 metrów** pozwalają na efektywne tłoczenie wody na większe odległości. Zbiornik paliwa o pojemności **3,1 litra** gwarantuje dłuższy czas pracy, przy zużyciu paliwa na poziomie 1,5 litra na godzinę.

Króćce ssawny i tłoczny o średnicy 3 cali ułatwiają szybkie i wygodne podłączenie do instalacji wodnych. Pompa radzi sobie z zanieczyszczeniami do **6 mm**, a w zestawie znajduje się plastikowy kosz ssawny zabezpieczający przed większymi elementami, takimi jak gałęzie czy kamienie. Dodatkowo, urządzenie posiada system Oil Alert — czujnik poziomu oleju, który chroni silnik przed uszkodzeniem.

Wymiary pompy **to 510 x 385 x 455 mm**, a waga wynosi **26 kg**, co ułatwia transport i obsługę sprzętu. Pompa WB to niezawodne rozwiązanie dla wszystkich potrzeb związanych z pompowaniem czystej wody.

### Specyfikacja techniczna:

- Przeznaczenie: woda czysta
- Wydajność **1100 l/min**
- Maksymalne ciśnienie: **2,3 atm**
- Maksymalna wysokość podnoszenia: **23 m**
- Maksymalna wysokość zasysania: **7,5 m**
- Średnica króćcy przyłączeniowych:
  - ssawny: **3 cale**,
  - tłoczny: **3 cale**
- Typ silnika: **GX 160**
- Moc silnika: **3,6 kW (4,8 KM)** 3600 obr/min
- Pojemność zbiornika paliwa: **3,1 l**
- Zużycie paliwa: **1,5 l/h**
- Wymiary (dł x szer x wys): **510 x 385 x 455 mm**

- Waga: **26 kg**
- Średnica zanieczyszczeń: do **6 mm**

#### Wyposażenie standardowe:

- plastikowy kosz ssawny do pompy
- nasady na pompy i opaski zaciskowe
- Oil Alert - czujnik poziomu oleju pompy

#### Powiązane produkty



Wąż ssący PCV 2" / 50 mm



Wąż tłoczny strażacki 3" / 75 mm [dł. 20m]



Nasada 2"/3"



Łącznik ssawny 2"/3"



Zestaw serwisowy do silnika HONDA GX160