



Motopompa Honda WB20XT 620l/min 3,2atm + przegład



link do produktu:

<https://b2b.axam.net.pl/motopompy-do-wody-czystej/931-motopompa-honda-wb20xt-600lmin-32atm.html>

Producent: HONDA

Nr referencyjny: WB20XT

Informacje

Motopompa Honda WB20XT - wydajność: 620l/min, 3,2atm, waga: 20kg.



Opis produktu

POMPY DOSTĘPNE

Podana cena **zawiera** koszt wykonania **przeglądu przedsprzedażnego (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 są zaprojektowane do efektywnego tłoczenia dużych ilości czystej wody. Ich główne zastosowanie to irygacja, czyli nawadnianie oraz osuszanie terenów. Przez czystą wodę rozumiemy tutaj wodę pochodzącą z rzek, jezior czy innych naturalnych zbiorników wodnych. Każda pompa wyposażona jest standardowo w kosz ssawny, który chroni przed przedostawaniem się większych zanieczyszczeń, takich jak gałęzie czy kamienie.

Model motopompy WB 20 to urządzenie dedykowane przede wszystkim do użytku rolniczego. Dzięki wysokiej wydajności w stosunku do niewielkiej wagi, pompa może być łatwo używana praktycznie przy każdym zbiorniku wodnym, nawet jeśli dostęp do niego jest utrudniony, np. na stromym brzegu rzeki. Często wykorzystuje się ją również do poboru wody z odwiertów naziemnych, tzw. „szpiklek”, gdzie jej parametry doskonale odpowiadają możliwościom podłoża.

Motopompa **Honda** z silnikiem **GX 120** to wydajne urządzenie przeznaczone do tłoczenia czystej wody. Charakteryzuje się dużą wydajnością sięgającą **620 l/min** oraz maksymalnym ciśnieniem **3,2 atm**. Maksymalna wysokość podnoszenia wody to 32 metry, a wysokość zasysania wynosi do 7,5 metra. Pompa wyposażona jest w króćce ssawny i tłoczny o średnicy 2 cali, co umożliwia szybkie i efektywne przepompowywanie. Napędzana jest silnikiem **Honda GX 120 o mocy 2,6 kW (3,5 KM)** i obrotach 3600 obr./min. Zbiornik paliwa o pojemności 2 litrów zapewnia długi czas pracy przy zużyciu paliwa wynoszącym 0,88 l/h.

Urządzenie waży **20 kg** i ma kompaktowe wymiary: **490 x 365 x 420 mm**. Może przepuszczać zanieczyszczenia o średnicy do 6 mm. W standardowym wyposażeniu znajduje się plastikowy kosz ssawny, nasady na pompy, opaski zaciskowe oraz system Oil Alert, który chroni silnik, sygnalizując niski poziom oleju.

Specyfikacja techniczna:

- Przeznaczenie: woda czysta
- Wydajność: **620 l/min**
- Maksymalne ciśnienie: **3,2 atm**
- Maksymalna wysokość podnoszenia: **32 m**
- Maksymalna wysokość zasysania: **7,5 m**
- Średnica króćcy przyłączeniowych:
 - ssawny: **2 cale**,
 - tłoczny: **2 cale**
- Typ silnika: **GX 120**
- Moc silnika: **2,6 kW (3,5 KM)** 3600 obr/min
- Pojemność zbiornika paliwa: **2,0 l**
- Zużycie paliwa: **0,88 l/h**
- Wymiary (dł x szer x wys): **490 x 365 x 420 mm**
- Waga: **20 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

