



Motopompa Honda WT30X 1200l/min 2,5atm + przegląd



link do produktu:

<https://b2b.axam.net.pl/motopompy-szlamowe/949-motopompa-honda-wt30x-1210lmin-27atm.html>

Producent: HONDA

Nr referencyjny: WT30X

Informacje

Motopompa Honda WT30X - 1200l/min, 2,5atm



Opis produktu

Dostawa na palecie po przeglądzie zerowym GRATIS

POMPY BĘDĄ DOSTĘPNE W II POŁOWIE STYCZNIA 2025r.

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 szlamowe służą do przepompowywania różnego rodzaju zanieczyszczeń. Może to być woda z wykopów, terenów powodziowych lub oczyszczalni ścieków. Znalazły również zastosowanie w usuwaniu zanieczyszczeń z budynków użyteczności gospodarczej. Są szczególnie popularne wśród jednostek **Straży Pożarnych** i różnego rodzaju **służb ratowniczych**.

To najcięższe i **największe pompy** oferowane przez firmę Honda. Często stosowane przez oddziały **Straży Pożarnej** ze względu na uniwersalność i pewność w akcji. Są zaprojektowane do najcięższych warunków w jakich mogą pracować ludzie. **Pompy te radzą sobie nawet podczas siarczystych mrozów.**

Motopompy z serii WT pozwalają na pompowanie zanieczyszczeń o maksymalnej średnicy aż do 30 mm. Silniki pomp o mocy do 11KM zapewniają stałą wydajność niezależnie od zmian gęstości pompowanego medium.

Ze względu na masę pompy **WT30X**, jej wymiary i wydajność jest to najlepiej dopasowana pompa do potrzeb jednostek Straży Pożarnych. Dobrze wpasowuje się do wozu bojowego i gwarantuje niezawodność podczas akcji.

Specyfikacja techniczna:

- Przeznaczenie: woda szlamowa
- Wydajność **1200 l/min**
- Maksymalne ciśnienie: **2,5 atm**
- Maksymalna wysokość podnoszenia: **25 m**
- Maksymalna wysokość zasysania: **8 m**
- Średnica króćcy przyłączeniowych:
 - ssawny: **3 cale,**
 - tłoczny: **3 cale**
- Typ silnika: **Honda GX 270**
- Moc silnika: **8KM (9KM wg normy SAEJ1995)**
- Pojemność zbiornika paliwa: **5,3 l**
- Zużycie paliwa: **2,2 l/h**
- Wymiary (dł x szer x wys): **660 x 495 x 515 mm**
- Waga: **61 kg**
- Średnica zanieczyszczeń: **28 mm**

Wyposażenie standardowe:

- metalowy kosz ssawny do pompy

- świadectwo dopuszczenia Nr 0566/2009
- Wyróżnienie na targach EDURA 2009 w kategorii sprzęt gaśniczy, ratowniczy i usprawniający akcje

Powiązane produkty

