

# Водяной насос WT 40

# 188 900 ₺

## Особенности

- Мотопомпа Honda WT 40 является самым мощным насосом способным перекачивать грязную воду с частицами до 31мм
- Для откачки воды из строительных котлованов, кабельных траншей, осушении болот, при тушении пожаров и в других хозяйственных нуждах, где необходимо перекачивание больших объемов воды
- Производительность 1600 л/мин (96 м<sup>3</sup>/час)
- Максимальная высота всасывания 8 м
- Максимальная высота нагнетания 25 м
- Модель двигателя GX390T2, объем, 389 см<sup>3</sup>
- Корпус насоса надежно защищен металлической рамой
- В комплекте с Honda WT40X поставляются фитинги для подключения шлангов и фильтр грубой очистки
- Производство: Япония.



## Преимущества

- |  |   |
|--|---|
|  <p><b>4х-тактный двигатель Honda</b><br/>Мощный и надежный; низкий уровень шума и вибрации; экологичный – отвечает стандартам EPA и CARB экологичный и экономичный.</p>                                     |  <p><b>Защита от падения уровня масла</b><br/>Автоматическая система глушения двигателя предотвращает его повреждение, если уровень моторного масла снизится до недопустимого значения</p> |
|  <p><b>Чугунные импеллер и направляющая спираль</b><br/>Прочность и долговечность обеспечены даже при перекачке суспензий с абразивными частицами</p>  |  <p><b>Конический импеллер</b><br/>Обеспечивается превосходная подача воды при низком износе компонентов и малой склонности к засорению</p>  |
|  <p><b>Усовершенствованная антивибрационная система</b><br/>Резиновые опоры двигателя с углом наклона 45° гораздо лучше гасят вибрации по сравнению с традиционными опорами, расположенными не под углом</p> |  <p><b>Съемная сервисная крышка</b><br/>Обеспечен быстрый и простой доступ для проверки состояния и очистки насоса</p>   |
|  <p><b>Легкий запуск</b><br/>Легкий запуск благодаря системе декомпрессии двигателя.</p>   |  <p><b>Гарантия – 2 года</b></p>   |


**4х-тактный двигатель Honda**

Мощный и надежный; низкий уровень шума и вибрации; экологичный – отвечает стандартам EPA и CARB экологичный и экономичный.


**Для загрязненной воды**

Может перекачивать даже сильно загрязненную воду


**Большой топливный бак**

Большой топливный бак способствует продолжительной автономной работе


**Стальная рама**

Прочная стальная рама придает устойчивость и выполняет защитную функцию

## Характеристики

Производительность, л/мин	1600
Производительность, м <sup>3</sup> /час	96
Макс. высота всасывания, м	8
Макс. высота нагнетания, м	25
Максимальный размер частиц, мм	31
Диаметр патрубков, дюймы	100 (>4) - PF
Давление, бар	2,45
Тип двигателя	Четырехтактный, OHV, одноцилиндровый
Максимальная частота вращения, мин	3600
Объем емкости для масла, л	1,1
Емкость топливного бака, л	6,1
Мощность двигателя, кВт (SAE J1349)	8,7
Система пуска двигателя	Ручной стартер
Гарантированный максимальный уровень шума, дБ (А) (2000/14/ЕС, 2005/88/ЕС)	112
Двигатель (модель / объем, см <sup>3</sup> )	GX390T2/389
Вес, кг	78
Размеры (д х ш х в), мм	735 x 535 x 565