

HONDA WH 20 X



WH 20 X

МАЛЕНЬКИЕ НАСОСЫ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

Маленький вес и портативный дизайн, а также высокое рабочее давление являются преимуществами насосов серий WX и WH. Несмотря на свои скромные габариты, все модели имеют 8-метровую высоту всасывания, способны создавать высокое давление и оснащены системой, которая позволяет подсоединять шланги без необходимости использования инструментов. Легкие переносные насосы серии WX являются особенно компактными. Уникальная система смазки 360° позволяет насосу WX10 работать почти под любым углом без опасности протечки масла или повреждения мотора, а также облегчает работу после длительного периода хранения или транспортировки. В сердце насосов серии WH находится мощный мотор GX160 и прочный чугунный ротор. Эти самонаполняющиеся насосы с высоким давлением и высотой всасывания идеально подходят для систем орошения, ирригационных систем и пожаротушения.

4-ТАКТНЫЙ МОТОР OHV

Мощный, экономичный и надежный. Простой запуск в любых условиях благодаря системе автоматической декомпрессии, которая снижает усилие, необходимое для запуска при помощи шнура.

OIL ALERT™

Система защищает мотор от повреждений, автоматически отключая его при низком уровне масла.

СПИРАЛЬНАЯ КАМЕРА И РОТОР ИЗ ЧУГУНА

Особая надежность и долговечность даже при перекачке воды с абразивными частицами.

ПОГЛОЩЕНИЕ ВИБРАЦИЙ

Резиновые подушки двигателя снижают общий уровень вибраций и механическую нагрузку.

Прейскурант



Двигатель

Мощность

л.с.

Стоимость

EUR вкл. НДС 22%

WH 20 X

GX 160

4,8

1 150

Представленные цены, базовая комплектация и пакет дополнительного оборудования носят информативный характер. NCG Import Baltics OÜ оставляет за собой право изменить цены и набор оборудования или прекратить продажу какой-то модели без предварительного уведомления.

Цены содержат налог с оборота.

Технические данные

WH 20 X

Спецификация

Производительность max. (л/мин)	500
Соединения (диаметр в мм / дюймах)	50 / 2
Общая высота нагнетания, м	50
Высота всасывания, м	8
Давление (bar)	5
Двигатель	GX 160
Мощность л.с.	4,8
	0,6
Объем топливного бака, л	3,1
	2h30
Сухая масса, кг	27
Уровень шума дБ (А)	91

Технические данные, расход топлива и/или энергии, CO2 автомобиля могут отличаться в зависимости от уровня комплектации автомобиля и условий эксплуатации!

Контакты

Doohan 1C OÜ

Tallinn

Tuleviku tee 2 Peetri küla Rae
vald 75312 Harjumaa
info@hondacenter.ee
тел. +372 56 977 978

Mehka Tallinn

Tallinn

Peterburi tee 38/9 11415, Tallinn
Tallinn@mehka.ee
тел. +372 655 7177

Ökopesa Viimsi

Viimsi

Rohuneeme tee 174001,
Haabneeme, Viimsi
viimsi@okopesa.ee
тел. +372 5649 1532

Agdeck-Auto AS, Jõhvi

Jõhvi

Pargi 39 41537 Jõhvi
info@agdeck-auto.ee
тел. +372 33 21 430

LX Motors OÜ

Viljandi

Tallinna 97b, Viljandi, Viljandi mk
71018
lxmotors@lxmotors.ee
тел. (+372) 43 55 423

Mehka Viljandi

Viljandi

Tallinna tn 88 Peetrimõisa,
Viljandi 71018
viljandi@mehka.ee
тел. +372 6002022

Mehka Tartu

Tartu

Turu 34 51014, Tartu
tartu@mehka.ee
тел. +372 733 3095

Wisehome

Tartu

Vasara 52C 50113 Tartu
info@wisehome.ee
тел. +372 5379 0057

Mehka Võru

Võru

Vabaduse 4B 65609, Võru
voru@mehka.ee
тел. +372 782 8250

Mehka Valga

Valga

Pikk 4 68206, Valga
valga@mehka.ee
тел. +372 767 9180

Mehka Otepää

Otepää

Valga põik 3 67403 Otepää
otepaa@mehka.ee
тел. +372 766 1890

Mehka Paide

Paide

Pärnu 73C, Paide 72715
paide@mehka.ee
тел. +372 3850220