

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ

Модель HT6GE/G

Эта портативная гидравлическая станция с бензиновым двигателем HONDA является идеальным источником питания для 2" помп и небольших помп с цилиндрическим корпусом.

Производится в двух модификациях:

11 л/мин при 170 bar
или **17 л/мин при 122 bar**



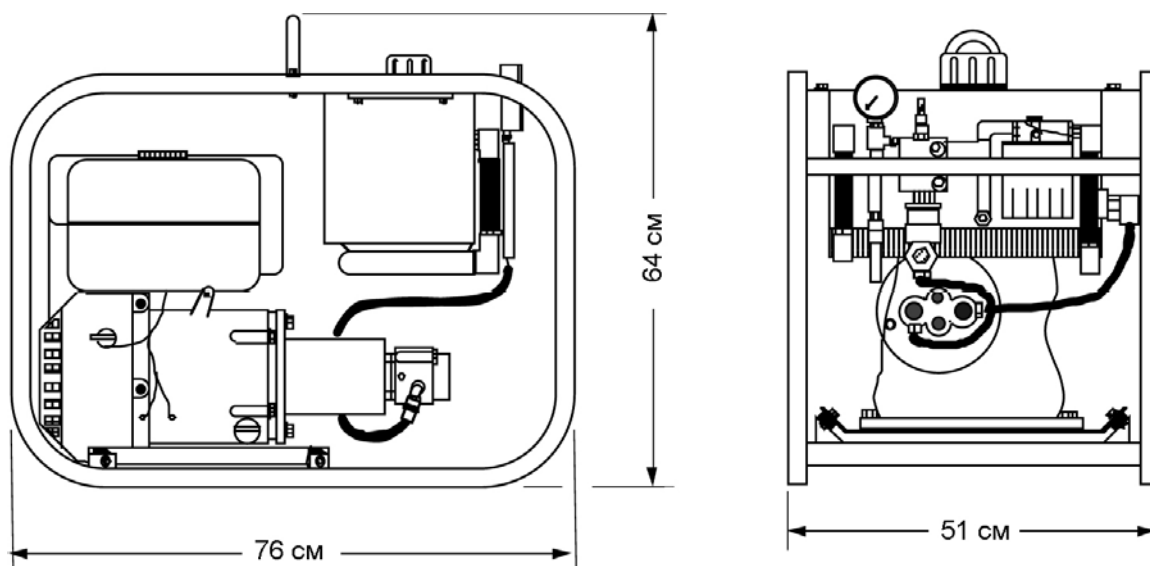
ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Электрический стартер двигателя
- Датчик низкого уровня масла двигателя
- Каркасная рама с грузоподъемной скобой
- Шестеренчатый гидравлический насос
- Возвратный фильтр с индикатором
- Гидравлический масляный радиатор
- БРС
- Предохранительный клапан
- Манометр
- Уровень масла и датчик температуры

Опционально

- Колеса и рукоятки
- Ручной стартер (для модели HT6G)
- Разные варианты настроек параметров потока и давления системы

HT6GE/G ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ:.....Honda GX200, бензин
МОЩНОСТЬ:.....5,5 л/сил @ 3600 об/мин
ПОТОК:.....11 л/мин @ 170 bar
или.....17 л/мин @ 122 bar
ШТУЦЕРЫ ПОД БРС:.....1/2" NPT (BSP)
ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО:.....SAE 10W или 20W тип AW
также: Dexron ATF или биоразлагаемые масла
ФИЛЬТРАЦИЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО МАСЛА:.....10 Мкм (стандарт)
ОБЪЕМ МАСЛОБАКА:.....15,1 л
ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА:.....3,0 л
РАСХОД ТОПЛИВА:.....в среднем 3,4 л/час
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ:.....В (63,5 см) x Ш (51 см) x Д (76 см)
с колесами и рукоятками.....В (73 см) x Ш (78 см) x Д (104 см)
ВЕС (сухой):.....68 кг

* При согласовании с Изготовителем, возможны варианты настроек параметров потока и давления системы, отличных от стандартно предлагаемых.

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления, т.к. компания Hydra-Tech постоянно работает над улучшением своей продукции.