

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ

Модель НТ6G

Портативная гидравлическая станция с бензиновым двигателем. Является идеальным источником питания для 2" помп и небольших помп с цилиндрическим корпусом.

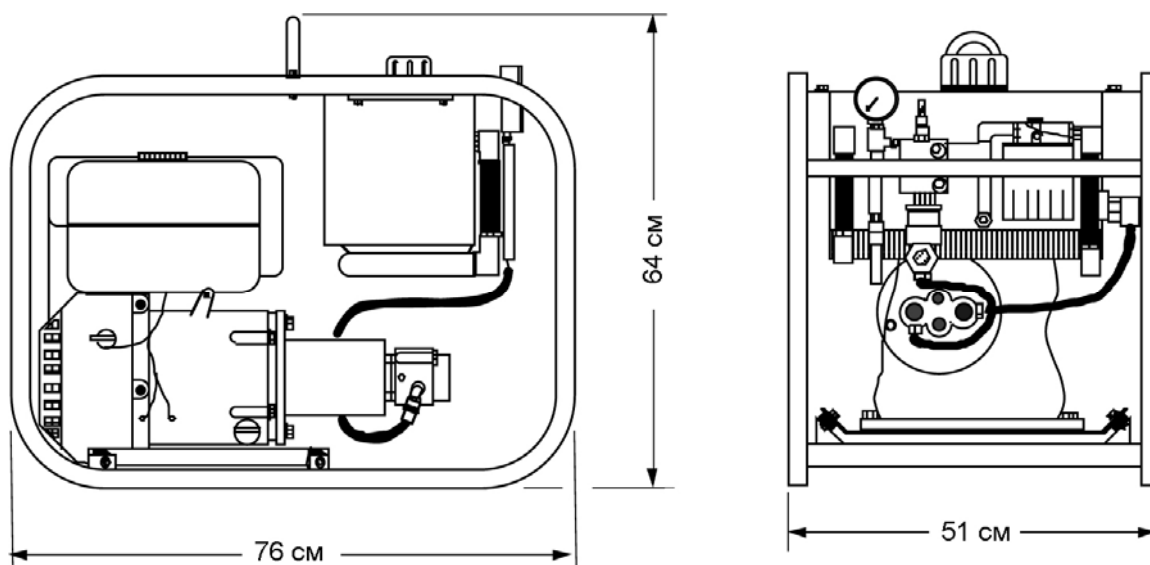
Производится в двух модификациях: 11 л/мин при 170 bar или 17 л/мин при 122 bar



ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Бензиновый двигатель Honda
- Шестеренчатый гидравлический насос
- Рама
- Грузоподъемная скоба
- Колесе и рукоятки (опция)
- Радиатор охлаждения гидравлического масла
- Перепускной клапан
- Клапан контроля давления
- Манометр
- Возвратный фильтр 10 Мкм
- БРС
- Электростартер (опция)

HT6G ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ:.....Honda GX200, бензин
МОЩНОСТЬ:.....6,5 л/сил @ 3500 об/мин
ПОТОК:.....11 л/мин @ 170 bar
или.....17 л/мин @ 122 bar
ШТУЦЕРЫ ПОД БРС:.....1/2" NPT
ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО:.....32-68 ISO VG
ФИЛЬТРАЦИЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО МАСЛА:.....10 Мкм(стандарт)
ОБЪЕМ МАСЛОБАКА:.....15,1 л
ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА:.....3,6 л
РАСХОД ТОПЛИВА:.....в среднем 1,9 л/час
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ:.....В(63,5 см) х Ш (51 см) х Д (76 см)
с колесами и рукоятками..... В(73 см) х Ш (78 см) х Д (104 см)
ВЕС (сухой):.....68 кг