

## **ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ**

### **Модель НТ6G**

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

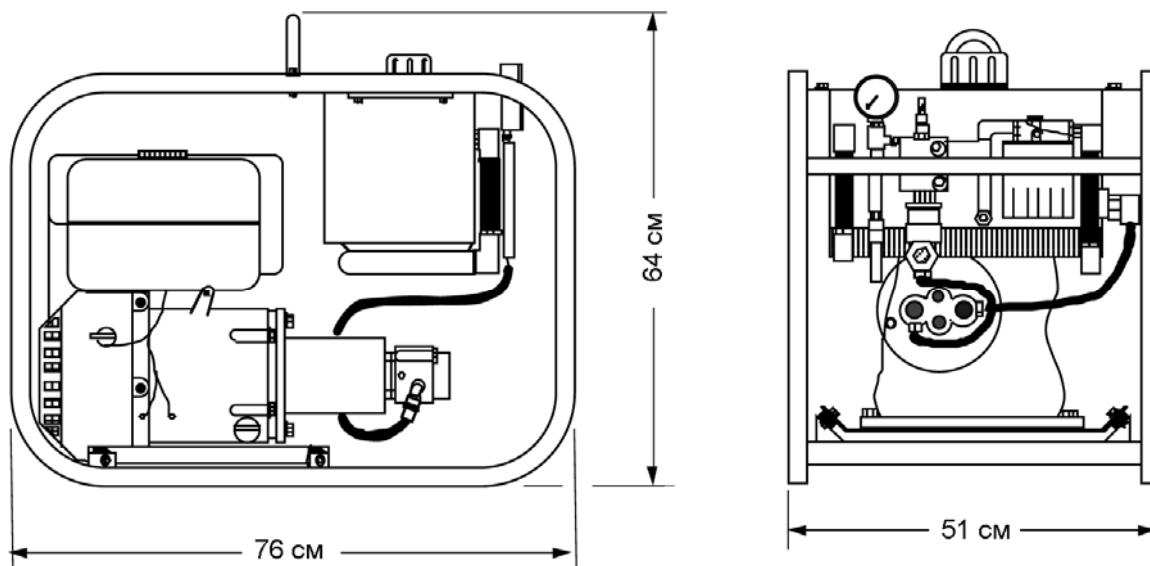
Производится в двух модификациях: 11 л/мин при 170 bar или 17 л/мин при 122 bar



## **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