

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ

Модель HT11D

Портативная гидравлическая станция с дизельным двигателем. Является идеальным источником питания для 3" помп, небольших помп с цилиндрическим корпусом и другого гидравлического инструмента.



Указанные колеса и рукоятки являются опцией

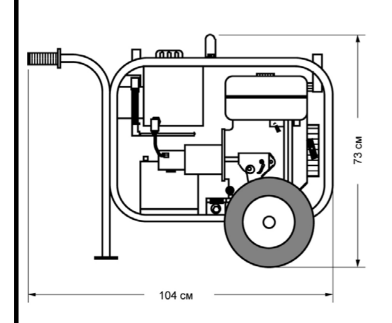
ХАРАКТЕРИСТИКИ

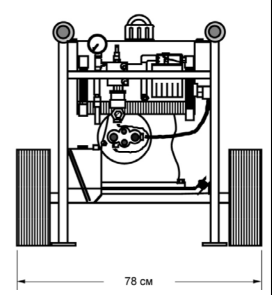
- Дизельный двигатель Yanmar
- Шестеренчатый гидравлический насос
- Рама
- Грузоподъемная скоба
- Колесе и рукоятки (опция)
- Радиатор охлаждения гидравлического масла
- Перепускной клапан

- Клапан контроля давления
- Манометр
- Возвратный фильтр 10 Мкм
- БРС
- Электростартёр 12 В



НТ11D ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ:	Yanmar L100V, дизель
мощность:	11 л/сил @ 3500 об/мин
ПОТОК:	регулируемый, макс. 23 л/мин
РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ:	макс. 143 bar
ШТУЦЕРЫ ПОД БРС:	½" NPT
ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО:	32-68 ISO VG
ФИЛЬТРАЦИЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО М	ИАСЛА:10 Мкм(стандарт)
ОБЪЕМ МАСЛОБАКА:	15,1 л
ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА:	5,5 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):	102 кг