

ПРЕДЛОЖЕНИЕ



Трактор 4050 «Владимир»

Наименование параметра	Значение
Мощность двигателя	36,9 кВт (50,2 л.с.)
Максимальный крутящий момент	190-220 Нм
Количество передач вперед/назад	8/8
Диапазон скоростей движения	2,9 – 33,7 км/ч
Производительность гидравлической системы	40 л/мин
Рабочее давление гидравлической системы	180 бар
Грузоподъемность навесной системы	1100 кг
Тип задней навесной системы	НУ-2
Снаряженная масса	2700 кг
Радиус поворота	4,7 м
Гарантия	1 год или 1600 часов



Наименование параметра	Значение
Грузоподъемность на оси быстросъемного механизма	800 кг
Масса без рабочего органа	280 кг
Рабочие характеристики с основным ковшом	
- максимальная высота до горизонтального днища (А)	2,5 м
- максимальная высота разгрузки (В)	1,9 м
- величина заглубления (С)	0,15 м
- угол разгрузки на максимальной высоте (D)	58 градусов
- угол отката ковша (Е)	56 градусов
Рабочее давление в гидравлической системе	180 бар
Время подъема фронтального погрузчика	4,5 с
Гарантия	1 год или 1600 часов

Лобанов Вадим
 8 905 7762406
 Ant2321@bk.ru