

Многофункциональный Фронтальный погрузчик MultiOne 12.4 и 12.4 2V с «крабовым» ходом

Технические параметры фронтальных минипогрузчиков MultiOne 12.4 и MultiOne 12.4 2V:

Модель	MultiOne 12.4	MultiOne 12.4 2V
Двигатель	Yanmar 3TNV88	
Л.С.	40	
Топливо	Дизель	
Трансмиссия	Гидростатическая	
Макс. Скорость	13 км/ч	Две скорости: 10 – 20 км/ч
Тип стрелы	Стандарт	
Поток гидравлики	52 л/мин	
Вылет стрелы	2,4 м	
Опрокидывающая нагрузка*	2009 кг	
Грузоподъемность **	1439 кг	
Отрывное усилие / 50 см	1750 кг	
Тяговое усилие	1900 кгс	
Давление на грунт	1,12 кг/см ²	
Радиус разворота (внутренний/внешний)	1200/2437 мм	
Стандартные шины	27x8.50-15	
Масса	2075 кг	

Стандартная комплектация:

- 4WD гидростатические двигатели с прямым приводом, пропорциональное сервоуправление;
- Охладитель гидравлического масла;
- Гидравлический мультиконнектор;
- Стрела с механизмом самовыравнивания;
- Двойная система рулевого управления: все колеса и краб;
- Мультифункциональный джойстик (11 операций);
- ROPS-FOPS Уровень I (система защиты от опрокидывания - система защиты от падающих предметов);
- ЖК-графический дисплей с запрограммированным обслуживанием (тахометр, счетчик часов, указатель уровня топлива, свет обслуживания, световой индикатор и другие 14 индикаторов);
- 2 передних рабочих фары;
- Сиденье с подлокотниками и ремнем безопасности, регулируемое положение;
- Многодисковый стояночный тормоз;
- Радиально-поршневые высокоэффективные и сверхмощные колесные моторы;
- Предупреждающий сигнал заднего хода;
- 2 Скорости (для 12.4 2V).

* Максимальная нагрузка, которая может быть поднята над землей, когда машина прямая и с задним противовесом. Вес навесного оборудования включен.

** Машина прямая, с задним противовесом. Вес навесного оборудования включен (80% опрокидывающей нагрузки).

Рабочие габариты модели MultiOne 12.4, 12.4 2V

