



Полноприводный компактный трактор Ventrac серии 4500 предоставляет клиенту полную универсальность в работе и удобное управление всеми функциями.

Благодаря более чем 30-ти видам приспособлений и насадок, Ventrac 4500 обладает абсолютной универсальностью и с легкостью выполняет работы как по уходу за газоном и почвой, так и работы, связанные с уборкой территорий, строительством, уборкой снега и многое другое.

Опции

- Различные типы шин (для грунта, газона)
- Трехточечное универсальное сцепное устройство
- Комфортабельная кабина для холодной погоды
- Дополнительное освещение и сигнальные пакеты
- Цифровой индикатор наклона трактора
- Сдвоенные колеса и расширители для осей
- Внешние электрические разъемы

Стандартные функции

- Скрытый кожухом глушитель
- Подключение гидро- и электрооборудования к силовому модулю выполнено по принципу «Plug & Play» (включай и работай)
- Комфортное сиденье класса «Премиум»
- Электронная панель приборов управления
- Индикация работающих функций и автономная сигнализация
- Удобно расположенный механизм натяжения ремня
- Бортовая система диагностики
- Полностью изолированная от внешнего воздействия электропроводка
- Масляный радиатор с термостатом
- Автоматический выключатель аккумуляторной батареи
- Автомобильный стояночный тормозные
- Система распределения веса
- Запатентованная система ручного управления (S.D.L.A.)

Опции на модели 4500K являются стандартной комплектацией для других моделей серии 4500



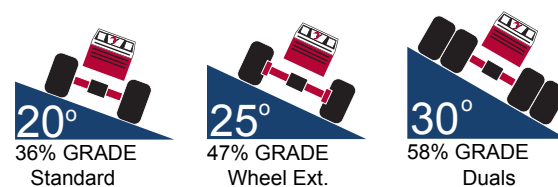
Сравнение моделей

	4500K	4500P	4500Y	4500Z
Артикул завода-изготовителя	39.51130	39.51207	39.51209	39.51208
Аксессуары: передние крылья, подставки для ног, противовесы, система распределения груза	опция	стандарт	стандарт	стандарт
Двигатель	Vanguard M54	Kawasaki FD851D DFI	Kubota D902	Kubota WG972-GL
Макс.операционная скорость	16км/час	16км/час	16км/час	16км/час
Вид топлива	Бензин	Бензин	Дизель	Бензин/пропан
Мощность л.с.	31	31	25	32.5/31
Количество цилиндров	2	2	3	3
Моторное масло	Ventrac Premium Full Synthetic Engine Oil SAE 10W-30			
Охлаждение двигателя	Воздушное	Жидкостное	Жидкостное	Жидкостное
Емкость топливного бака	22л	22л	22л	22л/19кг
Расход топлива с нагрузкой	7.27л/час	5.46л/час	5л/час	6.82л/час/3.9кг/час
Макс. Возможный угол наклона для постоянной работы/для кратковременной работы	20/30	30/30	20/30	20/30//20/25
Сила тока генератора	50амп	30амп	60амп	60амп
Вес в стандартной комплектации	610кг	715кг	750кг	750кг/800кг
Вес с аксессуарами	710кг	нет значения	нет значения	нет значения

Допустимые углы наклона трактора при работе

Максимальный угол наклона в любом направлении	Одинарные колеса	Колесные удлинители	Двойные колеса
4500*	20° (36%)	25° (47%)	30°(58%)
4500Z с пропаном	15° (27%)	20° (36%)	25° (47%)
4500 с кабиной		10° (18%)	
4500 с разбрасывателем		10° (18%)	

Цифровой индикатор наклона рекомендуемый для эксплуатации на склонах.



Режим работы трактора в наклонных плоскостях

Двигатель может работать между 20° и 30° наклона максимум в течение 10 минут. По истечении 10 минут, трактор должен быть возвращен к 20° наклона или менее, чтобы обеспечить надлежащую работу масляной системы. После этого работа в плоскости наклона между 20° и 30° может быть возобновлена снова на 10 минут. У серии 4500P двигатель Кавасаки DFI рассчитан на 30° наклона при непрерывной эксплуатации.

*Навесное оборудование, аксессуары и конфигурация шин могут уменьшить максимальный угол для работы трактора серии 4500. См. соответствующую инструкцию оператора для эксплуатации оборудования при максимальном угле наклона.

