

САМОХОДНЫЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ **PVT**

RHINO 4004

260 л.с., 6 цилиндров,
Гидростатическая
трансмиссия,
с приводом на 4 колеса



™

High
Performance
Dealer

МОЩНОСТЬ, УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ, ТЕХНОЛОГИЯ



PVT
AGRICULTURE

ДВИГАТЕЛЬ	
Марка двигателя	MWM
Модель	6.12 TCE MAR I
Количество цилиндров	6
Мощность	260 л.с.
Крутящий момент	980 Нм
Рабочий объем, л	7.2
Тип двигателя	Турбированный

ТРАНСМИССИЯ	
Тип	гидростатическая, с приводом на 4 колеса
Переключение передач	Пропорциональный без переключения передач
гидравлический насос трансмиссии	Поршневой (130 см³) Бренд «Данфосс».
Редукторы	Планетарные – осевые пропорциональные

СКОРОСТИ – ШИНЫ 380/90R46 И 380/80R38	
Рабочая	0-30 км/ч
Транспортная	0-45 км/ч

ТОРМОЗ	
Первичные тормоза	Динамический Гидростатические
Стояночный тормоз	Электрогидравлический тормоз с регулировкой потока

ШАССИ	
Тип	моноблочное шасси

ПОДВЕСКА	
Тип	Активная пневматическая подвеска, независимая, со стабилизаторами поперечной устойчивости, и 400-миллиметровый ход

КОЛЕЯ	
Фиксированная*	3,2м - 3,4м
Регулируемый (опция)	Гидравлический
Минимум	2,8 м
Максимум	3,2 м

* с реверсом обода

РУЛЕВАЯ СИСТЕМА	
Тип	Гидравлический
Радиус поворота	7,3

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ	
Аккумулятор	180 Ah
Напряжение	12 V
Генератор	200 Ah

КАБИНА	
Подвеска	4 резиновые опоры
Контроллер машины	Сенсорный экран TM7
Система кондиционирования	Цифровой, напрямую управляемый монитором TM7
Фильтры	Активированный уголь
Руль	С регулировкой положения
Сиденье	Пневматическое
Сиденье инструктора	Да
Лестница и Зеркало заднего вида	С выдвижением, автоматическим складыванием лестницы и автоматическим складыванием левого зеркала

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ	
Автопилот *	AgriOp с 3 уровнями (дециметровый, сантиметровый и РТК)
Телеметрия	Ti10 Hexagon
Контроллер	Ti10 Hexagon

ЗАПРАВОЧНЫЕ ЕМКОСТИ	
Топливный бак	210 литров
Система	17 литров
Система двигателя	20 литров
Очиститель ветрового стекла	2 литра
Бак для чистой воды	150 литров
Гидравлическое масло	2 резервуара по 160 л
Эдуктор для химикатов	35 литров

СТАНЦИЯ ПЕРЕЗАРЯДКИ	
Освещение	Станд
Эдуктор для химикатов	Станд

РАЗМЕРЫ И ВЕС	
Общая длина	8,74 м
Общая высота	4,55 м
Минимальная ширина (транспортная)	3,2 м
Колесная база	4,3 м
Клиренс	1,75 м
Пустой вес	12.200 Kg

ЭДУКТОР ДЛЯ ХИМИКАТОВ	
Материал	Полиэтилен
Статическая емкость	35 литров

ФИЛЬТРЫ СИСТЕМЫ ОПРЫСКИВАНИЯ	
Основной фильтр	50 мкм
Сетевой фильтр	50 мкм

КОЛЕСА	
380/90R46	Стандарт

РАБОЧИЙ БАК	
Объем	4000 литров
Промывка бака	форсунка
Мешалка	Гидравлическая + Механическая (опция)

ШТАНГИ	
Расположение	Заднее
Ширина	30 м (опция) и 32 м (опция), 36 ()
Наконечник (захват)	1 м
Мин. высота штанги	0,5 м
Макс. высота штанги	2,2 м
Система	Обычный/самоочищающийся (опция)
Расстояние между форсунками	0,5 м
Количество секций	9 или 15
Разделение секций -32m (9)	2,5 - 5 - 3,5 - 3,5 - 1,7
Разделение секций -32m (15)	1 - 1,5 - 2,5 - 2,5 - 2 - 2,5 - 2,5 - 1,7
Клапаны секций (открыть/закрыть)	Электропневматика
Синие светодиоды	опция

УПРАВЛЕНИЕ ОПРЫСКИВАНИЕМ	
Модель	Hexagon Ti10
Автоматическое закрытие секций штанги	Станд
Датчик высоты штанги	EchoPulse (опция)

НАСОС ДЛЯ ОПРЫСКИВАНИЯ	
Тип	Центробежный
Привод насоса	Гидромотор
Максимальный расход	750 л/мин



ОТЛИЧНАЯ КАБИНА!

- Просторное внутреннее пространство для двух человек.
- GPS с 10-дюймовым сенсорным дисплеем, регулятором расхода и автоматическим отключением 9 или 15 секций.
- Электрогидравлический автопилот Hexagon.
- Кондиционер и мультимедийный центр.

СИСТЕМА НАКЛОНА

Легкий доступ к эдуктору для химикатов



High Performance Dealer



8 (800) 100 24 45
www.act.su

