



Общество с ограниченной ответственностью «АГРОПРИБЫЛЬ»

ИНН 6116011073, КПП 611601001.

347267, Ростовская область, Константиновский р-н., х. Ведерников, пер. 2-й, дом 2, корпус 1, кв. 1

Тел. +7-951-507-33-57; +7-989-526-02-99.

E-mail: oooapb1@yandex.ru

Коммерческое предложение

Современные прицепные опрыскиватели Зубр серии «Grand Master» 3000 — результат кропотливой и многолетней работы ведущих специалистов по проектированию и качеству, создавших машину, не уступающую по техническим характеристикам, надежности и функциональности европейским аналогам.



20-ть причин приобрести опрыскиватель Grand Master:

1. прочное и надежное шасси, состоящее из усиленных узлов; благодаря низкому центру тяжести, машина устойчива при движении по полю и по дороге. Для уменьшения тягового сопротивления основная масса опрыскивателя опирается на сцепное устройство трактора;
2. двухмаятниковая стабилизация для гашения горизонтальных и осевых колебаний;
3. гидромеханическая амортизация для гашения вертикальных колебаний, чтобы избежать преждевременного износа узлов складывания-раскладывания штанги;

4. штанга по типу “пространственной фермы” с трубопроводами из нержавеющей стали;
5. управление секциями штанги с помощью гидроцилиндров с компенсаторами потока, исключая механическую поломку узла складывания-раскладывания;
6. 2-х компонентный антикоррозионный грунт с фосфатом цинка;
7. двухслойная полиуретановая эмаль с повышенной ударной вязкостью, устойчивая к УФ-излучению, воздействию агрессивных сред и механических нагрузок;
8. итальянский насос от 200 до 280 л/мин;
9. гидравлическая опора с подъёмом и регулированием сцепной петли по высоте для удобного сцепления с тракторами, необорудованными сцепным устройством, регулируемым по высоте;
10. шарнирное сцепное устройство для движения опрыскивателя в колее трактора, предупреждая повреждение растений и повышая манёвренность при поворотах/разворотах;
11. Плавное изменение высоты штанги: от 0,6 – 2,2 м. Клиренс: 740 мм для работы с культурами в различные фазы роста, не повреждая их;
12. итальянский миксер от компании Vetroresina 40 л (подъем и опускание миксера для удобства в использовании и безопасной работы);
13. компьютерное управление от итальянского производителя ARAG (Италия) — системы Bravo 180S, Bravo 300S и Bravo 400S для автоматического контроля процесса внесения средств защиты растений, независимо от скорости движения опрыскивателя с функцией навигации и автоматической отсечки секций, исключая огрехи и повторные перекрытия (в модели Bravo 400S);
14. опрыскиватель оборудован системой промывки бака для смывания химикатов со стен ёмкости основного бака и предотвращения смешивания разных препаратов при дальнейшем использовании опрыскивателя. Объём основного бака — 3000 литров, промывочный бак – 270 литров и бачок для мытья рук на 15 литров;
15. баки (производства Италия) изготовлены из ударопрочного, морозостойкого и светостабилизированного полиэтилена высокого давления. С одной стороны, это прочный материал, обеспечивающий длительный срок эксплуатации, а со второй, при повреждении он легко поддается ремонту путем спайки (что невозможно осуществить с баком из стекловолокна);
16. система управления гидротоками опрыскивателя и главный клапан с самоочищающимся фильтром находятся в закрытом корпусе. Вакуумные (всасывающие) шланги выдерживают разрежение до минус 7-ми атмосфер, шланги соединяются нержавеющей хомутами. Питающие и гидравлические шланги, соединяющие штангу и опрыскиватель, находятся в эластичном коробе, что исключает перетирание и разрыв шлангов во время работы опрыскивателя. Опрыскиватель сконструирован без свисающих и открытых шлангов и проводов, что исключает их повреждение во время работы и транспортировки. Все питающие, напорные, вакуумные шланги и гидравлические компоненты произведены в Италии и Германии.
17. 4-х поточные корпуса распылителей ARAG, Италия;
18. тормоза;
19. удобная корзина для перевозки канистр с ядохимикатами
20. Колеса: ВКТ 9.5/R42 (производства Германия).

 <p>2-компонентный антикоррозийный грунт и 2-компонентная полиуретановая краска</p>	<p>ОСИ</p>  <p>бесступенчатая регулировка — ширина колеи 1800-2500 мм</p>	<p>ШТАНГА</p>  <p>объемная, усиленная «пространственная ферма» — с трубопроводами из нержавеющей стали</p>
<p>ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ОПОРА</p>  <p>подъем и регулировка сцепной петли по высоте для удобной сцепки с трактором</p>	<p>КОРОБ-ГУСЕНИЦА ИЗ ПОЛИМЕРА</p>  <p>страховка от перетирания и разрывов шлангов и проводов во время работы</p>	<p>АМОРТИЗАЦИЯ ШТАНГИ</p>  <p>2-х рычажная пружинно-механическая амортизация с газовыми амортизаторами</p>

Технические характеристики опрыскивателя Grand Master:

МОДЕЛЬ	Grand Master 3000
Тип опрыскивателя	полуприцепной
Ёмкость основного бака, л	3000
Ёмкость промывочного бака, л	270
Ёмкость для чистой воды, л	15
Ширина штанги, м	18 – 24
Количество секций, шт	5-13
Тип подъема и раскладывания	гидравлический
Количество гидроцилиндров на раскладывание, шт.	4
Конструкция штанги	пространственная ферма, с трубопроводами из нержавеющей стали
Высота подъема штанги, мм	600 – 2150
Система защиты штанги от ударных нагрузок	двухрычажная пружинно-механическая амортизация всей штанги с параллельными

	рычагами и газовыми амортизаторами и пружинно-механическая амортизация каждого крыла отдельно
Насос мембранно-поршневой	200-280 л/мин, 20атм. Италия
Регулятор-распределитель давления	пятисекционный/семисекционный, управляемый компьютером
Фильтрация	5-ступенчатая
Перемешивание раствора	две мешалки гидравлические эжекторные
Растворитель хим. средств	корзина растворителя в заливной горловине внешний растворитель «Миксер» на 40 л
Корпуса распылителей	однопоточные револьверного типа (4-поточные с распылителями 110-03, 110-04, 110-05, КАС опционально)
Диапазон выхода рабочей смеси, л/га	60 – 1000
Скорость: рабочая (транспортная), км/ч	5-15 (15)
Клиренс, мм	740
Ширина колеи, м	1,8 – 2,5 с бесступенчатой регулировкой
Тип колес	9.5x42
Опорная стойка	гидравлическая
Тормозная система	стояночный тормоз (пневматические тормоза опционально)
Класс трактора	не ниже 1,4
Карданный вал	в комплекте (широкоугольный опционально)
Дышло	поворотное
Гарантийный срок	12 месяцев

По вопросам приобретения техники обращайтесь в отдел продаж компании
ООО «АГРОПРИБЫЛЬ»:

Тел. +7-989-526-02-99 Максим Игоревич

E-mail: oooapb1@yandex.ru