

Расположение оптовых складов: г. Белгород, г. Краснодар, г. Волгоград

Опрыскиватель навесной ULTRA PLUS 1000 – оборудование для борьбы с вредителями и болезнями полевых сельскохозяйственных культур путем распыления химических составов, в том числе и на большие площади.

Срок гарантии – 24 месяца.

Общие характеристики:

Объем бака -1000 литров

Длина штанги – 18 метров

Регулятор – винтовой с манометром и
возможностью тонкой надстройки системы вылива

Масса опрыскивателя – 870 кг

Скорость вращения вала отбора мощности - 540
оборотов в минуту

Расход жидкости – 150 литров в минуту

Параметры (ШхДхВ) – 1350х1750х3250

Минимальная мощность трактора – 70 л.с.

Страна производителя – Турция



Оборудован системой управления штангой и распределителем, а также системой гидравлической стабилизации штанги.

Дополнительные функции:

Функция	Зачем она нужна
1. Система независимой заправки жидкостью	Возможна заправка из водоемов, что избавляет от необходимости делать лишние «ходки» в несколько километров от опрыскивателя до емкости с водой и обратно
2. 4-х мембранный насос Agrima	Мембраны производства Италия обеспечивают стабильное высокое давление в системе опрыскивания
3. Многоуровневая система фильтрации	Позволяет фильтровать закачиваемую воду от мусорных примесей, которые могут вывести из строя форсунку
4. Регулятор тонкой надстройки	Предоставляет возможность удобной настройки распылителей штанги
5. Гидравлический подъем штанги на высоту до 3.5 метров, а также гидравлическое раскладывание штанги	Позволяет без применения ручного труда, автоматически, поднимать, опускать, а также складывать и раскладывать штангу опрыскивателя
6. Балансиры для стабилизации работы штанги, управляемые с помощью горизонтального гидроцилиндра	Предотвращают зачерпывание земли штангой, предоставляя возможность удерживания ею стабильного положения
7. Перемешивание химического раствора с помощью гидравлической системы	Обеспечивает равномерное перемешивание химического состава внутри цистерны

Расположение оптовых складов:

г. Белгород,

г. Краснодар,

г. Волгоград

8. Смеситель (резервуар) для приготовления рабочего раствора	Обеспечивает подготовку химического раствора
9. «Латунные» форсунки	«Специальный» сплав латуни защищает форсунки от коррозии, развивающейся в результате контакта с химией, а также от физического вреда (по желанию клиента возможна комплектация форсунками револьверного типа)
10. Накладные, а не проточные, форсунки	Избавляет от проблемы неравномерного распыления состава
11. Бак для промывки системы	Обеспечивает очистку системы от химии после завершения работы
12. Бак для мытья рук	Предоставляет возможность помыть руки чистой водой сразу по окончании работ с химией
13. Небольшие колеса на оборудовании	Избавляет от проблемы неудобного перемещения самого опрыскивателя по складу
14. Кардан в комплекте	Гарантирует возможность использования оборудования клиентом сразу после доставки