

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

Опрыскиватель вентиляторный PRIME 800 – навесное оборудование для борьбы с вредителями и болезнями плодово-ягодных сельскохозяйственных культур

Общие характеристики:

Объем бака - 800 литров

Длина штанги – 16 метров

Регулятор – винтовой с манометром и возможностью тонкой надстройки системы вылива

Масса опрыскивателя - 450 кг

Скорость вращения вала отбора мощности - 540 оборотов в минуту

Расход жидкости – 96 литров в минуту

Минимальная мощность трактора – 33 л.с.

Страна производителя - Турция



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. Многоуровневая система фильтрации	Позволяет фильтровать закачиваемую воду от мусорных примесей, которые могут вывести из строя форсунку
3. Регулятор тонкой надстройки	Предоставляет возможность удобной настройки распылителей штанги
4. Перемешивание химического раствора с помощью гидравлической системы	Обеспечивает равномерное перемешивание химического состава внутри цистерны
5. Перемешивание химического раствора с помощью гидравлической системы	Обеспечивает равномерное перемешивание химического состава внутри цистерны
6. Форсунки с возможностью замены распылителя	Делает возможным точную настройку струи и угла распыления для различных сельхозкультур
7. Накладные, а не проточные, форсунки	Избавляет от проблемы неравномерного распыления состава
8. Бак для мытья рук	Предоставляет возможность помыть руки чистой водой сразу по окончании работ с химией
9. Небольшие колеса на оборудовании	Избавляет от проблемы неудобного перемещения самого опрыскивателя по складу
10. Кардан в комплекте	Гарантирует возможность использования оборудования клиентом сразу после доставки