



Самоходный опрыскиватель-разбрасыватель ТУМАН-2М,

комплектуемый сменным технологическим оборудованием

422718 РТ Высокогорский р-он п ж/д разъезда Киндери ул. Лесная д.15

Телефон: **7(843)2102282**

Сайт: www.emteh.ru

E-mail: info@emteh.ru

+7(919)6961616



Машина эффективно работает по любой культуре в любой период вегетации, любым расходами рабочей жидкости, в том числе по междурядью. Выполняет весь спектр агрохимических работ: от внесения почвенного гербицида и работ по внесению удобрений до десикации (кроме десикации подсолнечника).

Поставляется в различных комплектациях

- 01/ Разбрасыватель минеральных удобрений;
- 02/ Штанговый опрыскиватель — имеет два типа рабочих колес (тракторные колеса для работы по междурядке и шины низкого давления для обработки посевов до фазы кущения или выхода в трубку без технологической колеи);
- 03/ Опрыскиватель вентиляторного типа;
- 04/ Модуль для внесения жидких удобрений (мультиинжектор).



Преимущества

Универсален

► Позволяет весной рано выходить в поле: работать по тонкой ледяной корке и по подсохшему верхнему слою почвы;

► Не уплотняет почву и не повреждает посевы в ранних фазах роста;

► Позволяет комфортно работать на не выровненных полях на высокой скорости;

► Заменяет до 5 прицепных опрыскивателей (разбрасывателей), не требуя наличия свободных тракторов.



Выгоден

► Высокие экономические показатели окупают машину за 1,5 – 2 сезона;

► Высокая производительность на опрыскивании (до 80 Га/ч) при работе как малыми, так и большими нормами внесения рабочей жидкости;

► Высокая производительность разбрасывателя удобрений (до 50 Га в час) обеспечивается широкой полосой покрытия (до 26 м.), высокой скоростью на гоне (до 35 км/ч) и вместительным бункером (емкость 2000 кг.);

► Низкая себестоимость обработки гектара;

► Низкий расход топлива в 3-5 раз меньше трактора;

► На узких колесах «Туман-2» не уступает импортным самоходным опрыскивателям в обработке по междурядью.

Удобен

► Автоматическая пневмоподвеска отвечает за постоянное поддержание клиренса;

► Расход рабочей жидкости регулируется вне зависимости от скорости движения;

► Постоянное гидрообъемное смешивание раствора в баке для поддержания постоянной концентрации;

► Быстрая раскладка штанг в рабочее положение с помощью гидравлики;

► Возможность установки нужной колеи на узких колесах;

► Комфортабельная кабина с кондиционером, с системой фильтрации воздуха и обогрева.



Самоходный опрыскиватель-разбрасыватель ТУМАН-2М,

комплектуемый сменным технологическим оборудованием

422718 РТ Высокогорский р-он п ж/д разъезда Киндери ул. Лесная д.15

Телефон: **7(843)2102282**

Сайт: www.emteh.ru

E-mail: info@emteh.ru

+7(919)6961616



Самоходная база

- ▶ Дизельный двигатель FAW CA4D28C4-3A
- ▶ Номинальная мощность кВт (л.с.) не менее 65,0 (88,4)
- ▶ Макс. крутящий момент, Н•м(кгс•м) 210,0 (21,4)
- ▶ Легкая сварная ферменная рама из тонкостенных стальных профилей. Конструкция рамы выполнена с усилением всех нагрузочных элементов
- ▶ Независимая двухрычажная подвеска с упругими пневмоэлементами
- ▶ Колесная формула 6x4
- ▶ Клиренс от 500-1100 (зависит от типа используемых колес)
- ▶ Вес пустой машины 3400 кг
- ▶ Вес загруженной машины 5400 кг

Кабина

- ▶ Панорамная с кондиционером
- ▶ Печка для раннего выхода в поле
- ▶ Спец. система очистки воздуха за счет угольного фильтра
- ▶ Возможность установки ручного управления акселератором (ручной газ)
- ▶ Возможность установки различных типов спутниковой системы навигации с функцией автоматического отключения секций и подруливающим устройством по выбору клиента



Характеристики



Штанговый опрыскиватель на шинах низкого давления

Работает без технологической колеи (минимальное давление на почву), не повреждая растения, до выхода в трубку или фазы кущения растений.

Производительность: до 80 Га/ч
Скорость на поле: 35 км/ч
Ширина захвата: 28,0 м
Расход рабочей жидкости: 30-300 л/Га
Давление на почву: До 0,4 кг/см²
Расход топлива ДТ: 0,25-0,35 л/Га
Объем емкости: 2000 л
Насос: Мембранно-поршневой Imovilli Pompe D274



Штанговый опрыскиватель на узких колесах

Работает по междядке. Рядность регулируется в зависимости от обрабатываемой культуры (подсолнечник, кукуруза, нут, зерновые, овощная группа). Также возможно увеличение клиренса.

Производительность: до 80 Га/ч
Скорость на поле: до 20 км/ч
Ширина захвата: 28,0 м
Расход рабочей жидкости: 30-300л/Га
Расход топлива: 0,25-0,35 л/Га
Объем емкости: 2000 л
Насос: Мембранно-поршневой Imovilli Pompe D274
Клиренс: 500-1100 см



Самоходный опрыскиватель-разбрасыватель ТУМАН-2М,

комплектуемый сменным технологическим оборудованием

422718 РТ Высокогорский р-он п ж/д разъезда Киндери ул. Лесная д.15

Телефон: **7(843)2102282**

Сайт: www.emteh.ru

E-mail: info@emteh.ru

+7(919)6961616



Характеристики



Разбрасыватель минеральных удобрений

Машина выходит в поле в среднем на две-три недели раньше трактора по любому рельефу, ледяной корке или черепку. Два моста ведущие, два подруливающие.

Производительность: до 80 Га/ч
Скорость на поле: до 35 км/ч
Ширина захвата: 10 – 28 м
Расход рабочей жидкости: 30-300 л/Га
Расход топлива: 0,25-0,35 л/Га
Объем емкости: 2000 л
Давление на почву: до 0,4 кг/см²



Вентиляторный опрыскиватель

Идеальное решение для работы инсектицидами

Ширина распыления:
- в штиль 50 м
- по ветру до 150 м
Рабочее давление: до 10 атм
Количество форсунок: 20
Объем емкости: 2000 л
Расход: До 40 литров в минуту

Мультиинжектор

Разработан для точечных инъекций высококачественных жидких неорганических удобрений.

Ширина захвата: 6,3 м
Инъекционные колеса: 18 шт
Расстояние между колесами: 35 см
Бак: 2000 л



Возможность приобретения техники через ОАО «Росагролизинг», Россельхозбанк, СбербанкЛизинг

Субсидируется по программам 14/32 и 60/40 (Республика Татарстан)