

Показатель	ТУМАН-М		
	ТУМАН-М	ТУМАН-2М	ТУМАН-3
Конструкция	4x4	4x4	4x4
Длина, мм	4800-5110	4800	4800
Минимальная мощность, кВт (кВт/л.с.)	59 (81)	65 (88,4)	71 (96,5)
Максимальный крутящий момент, кгс (кгм)	127,5 (1000)	2107 (2000)	2475 (2400)
Технические характеристики, мм	Высота	Длина	Ширина
	1500	4800	2000
Колеса	Шасси	+	+
	Шасси сзади	+	+
Технические колеса (шины)	+	+	+
	Колеса	100-150	100-200
Объем бака, л	1000	2000	3000
	Максимальная скорость, км/ч	40	40
Вентиляторный опрыскиватель	+	+	+
	Вентиляторный опрыскиватель	+	+
Автоматическое управление	+	+	+
	Мультидисплей	+	+
Пневматическая тормозная система	+	+	+
	Система ABS	+	+
Средняя масса, кг	1000	1500	2000
	Рабочая скорость, км/ч	10-30	10-30
Объем бака, л	1000	2000	3000
	Максимальная скорость, км/ч	40	40
Высота бака, мм	1000	2000	3000
	Высота бака, мм	1000	2000
Пневматическая тормозная система	+	+	+
	Система ABS	+	+

Выделить стойки  
лучше модели



фото Туман-М

Туман-М не был на Агротехнике

Давление от 0,4 кг/см<sup>2</sup>

Расход топлива все правильно

Главное о Туман-М

Технические характеристики

Особенности

Двигатель

Лифтоподвеска

Колеса

Управление комфортом

Системы навигации и контроля

Отзывы

Галерея

Доступные модели  
шасси опрыскиватель  
разбрасыватель  
вентиляторный опрыскиватель

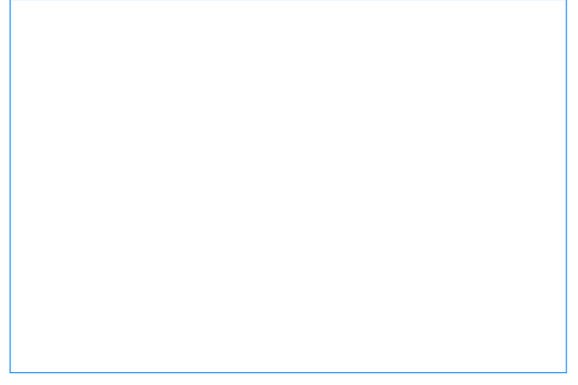
**О Туман-М**  
Сверхолегкий, быстрый, простой и бюджетный благодаря специальному инженерному решению не выдет в поле равные.  
Благодаря простой конструкции Туман-М ремонтопригодный и неприхотливый. Свободный доступ ко всем узлам облегчает обслуживание.  
Передние управляемые колеса позволяют точно держать машину на курсе.  
6 колес позволяют распределить нагрузку на машину и поверхность поля (от 0,4 кг/см<sup>2</sup>).  
Постоянный привод двух осей позволяет машине легко преодолевать препятствия.



Туман-М  
Бензиновый инжекторный двигатель BA3-2123  
Номинальная мощность 59 кВт  
Крутящий момент до 127,5 Н\*м



Лифтоподвеска адаптируется к весу машины, позволяя ей легко и быстро перемещаться по переменной местности.



Тракторные колеса предназначены для передвижения по дорогам общего пользования.



Шины низкого давления позволяют минимизировать нагрузку на почву и машину. С ними машина может развить максимальную скорость на поле до 35 км/ч.



Шинодождички не имеют протектора и не подрезают всходы даже на влажной земле. Максимальная скорость до 40 км/ч.



**Система навигации Atlas**  
Вождение по параллельным линиям  
Возможность работы неч-но  
Визуализация переключений  
Создание зончк полей  
Подсчет площадей

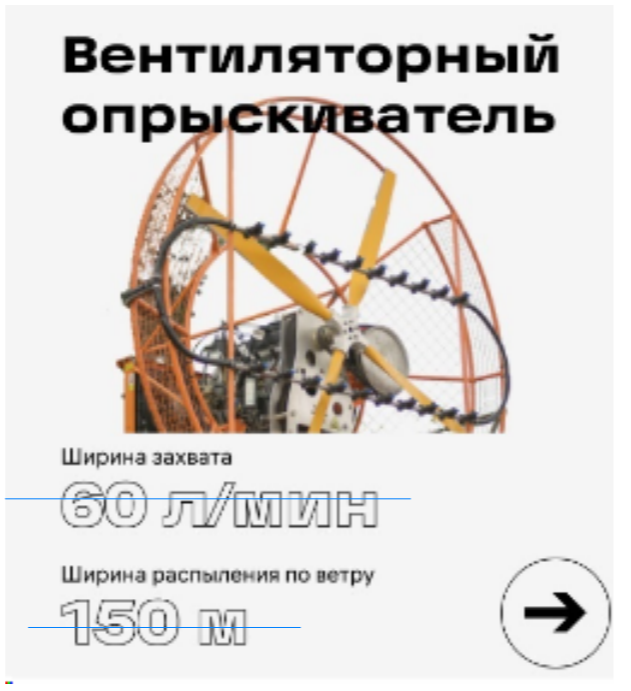


**Компьютер или системы BAPC-5**  
Ручное управление секциями (5 секций)  
Автоматическое управление секциями (5 секций)  
Ручной режим управления расходом  
Автоматический режим управления расходом



Фото от Туман-М

Шасси  
Широкий опрыскиватель  
ширина захвата 20 метров  
объем бака 1000 литров  
Рабочая скорость до 40 км/ч  
Для опции (отдельные фото)  
Подсветка шасси



Вентиляторный опрыскиватель  
Ширина захвата 50 метров в штиль  
Объем бака 1000 литров  
Рабочая скорость до 30 км/ч

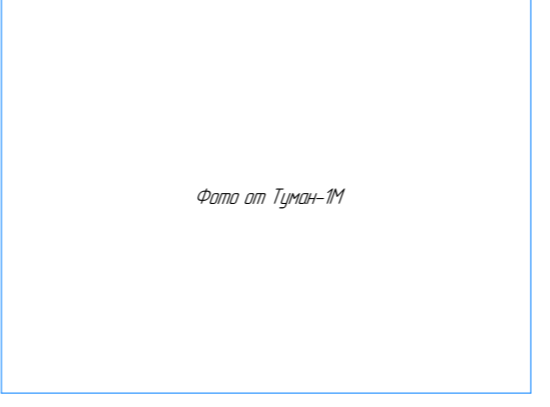


Фото от Туман-М

Разбрасыватель  
Ширина захвата 10-28 метров  
Объем бункера 1000 литров  
Рабочая скорость до 40 км/ч

**Управление, комфорт**



Фото от Туман-М  
\*\*Убрать Pioneer и климатконтроль

Кабина оснащена кондиционером легкой конструкции, воздух, поступающий в кабину, фильтруется угольным фильтром.