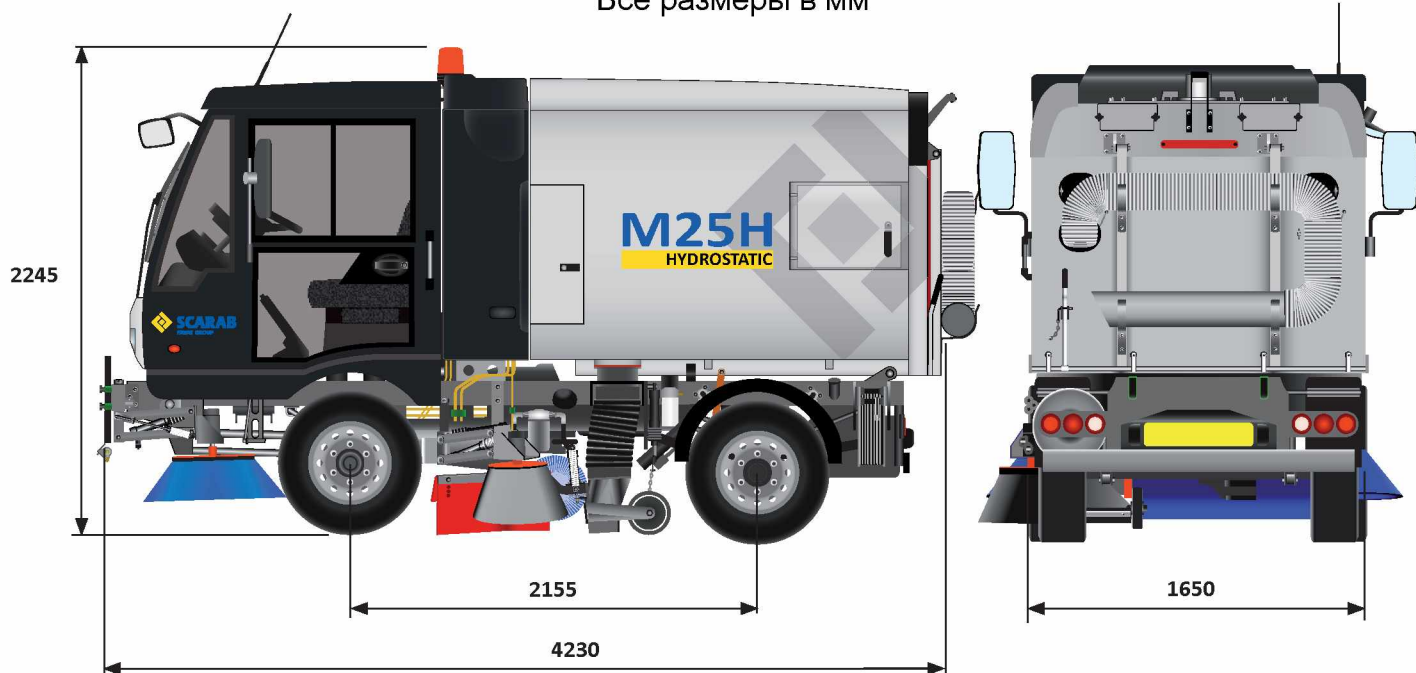


Все размеры в мм



Представленные размеры могут варьироваться в зависимости от типа шасси

Общие Характеристики

Шасси	3.5 или 4.5 Тонны
Колёсная база	2155 мм
Полная длина*	4230 мм
Полная высота*	2245 мм
Высота разгрузки	750 мм Std, 1600 мм Hi-Tip
Угол разгрузки	45 градусов
Угол открывания двери	90 градусов
Тип Сетки Фильтра	Перфорированная сталь
Выход насоса низого давлен	23 lpm / 4.8 bar
Гидравлическая фильтрация всасывания	125 микрон
Гидравлическая обратная фильтрация	20 микрон
Вентилятор насоса	45cc / rev
Шестерёнчатый насос	23cc / rev
Мощн всасывания вентилятором	6900 ft ³ /min / 195 m ³ /min
Диаметр вентилятора	800 мм
Скорость подметания	0-16 миль/час / 0-25 км/час

Оборудование для подметания

Диаметр передней щётки	700 мм
Диаметр боковой щётки	500 мм
Диаметр поперечной щётки	320 мм
Скорость щёток	60-120 об/мин
Диаметр всасывающей трубы	200 мм
Ширина сопла	490 мм

Вместимость

Объём бункера**	2.1 м ³ Нетто
Объём бункера**	2.5 м ³ Брутто
Фактическая грузоподъёмность*	До 1800 кг
Топливный бак	60 литров
Бак для воды	450 литров
Гидравлический бак	40 литров

** Все бункеры Scarab измеряются в соответствии с Европейским стандартом EN15429

Характеристики двигателя

Модель	Deutz TCD 2.9L4	Макс. мощн. / кр. момент	55.4kW/300Nm @ 1200 rpm
Уровень выбросов (EU)	Stage IIIB	Аспирация	Турбонаддув / Интеркулер

Гидростатическая система

Регулировка скорости движения для оптимизации уборочных характеристик

Выбор движения вперед / назад одним рычагом

Максимальная скорость автомобиля 40 миль в час (65км/ч)*

Способность преодолевать подъёмы приibl. до 25%** в зависимости от условий, параметров и режима работы (необходимо соблюдать местные ограничения скорости для движущейся техники)

Всасывающий Вентилятор

Диаметр 800 мм

Стандартный режим 2000 об/мин, низкий уровень шума.

Производительность 6300 фут³/мин (195м³/мин)

Стандарт нержавеющей стали

Всасывающее Сопло

Прочная стальная конструкция

490 мм ширина выпускного отверстия

Всасывающая труба диаметром 200 мм

Регулируемые износостойкие фланцы

Водяные струи низкого давления

Мощные резиновые колеса

Щётки

Боковые щетки диаметром 700 мм с стальным остриём

Поперечная щётка диаметром 500 мм

сегментировано-полипропиленовая

Полностью пропорциональная переменная скорость для всех щёток от 60-120 об/мин.

Бункер

2.1 м³ полный объём бункера, а также 2.5 м³ изготовленный из коррозионностойкой нержавеющей стали

Задняя дверь с гидравлическим приводом с

предохранительным обратным клапаном

Двусторонние загрузочные двери

Автоматический саморазвёртывающийся бункер

Двойные сушилки на разных уровнях

Откидная сетка из нержавеющей стали на всасывающем

филтре

Доступ для очистки всасывающего вентилятора

Гидравлическая система

Оцинкованная стальная труба, 10 микронных фильтров для обеспечения максимальной защиты.

Гидравлический клапан в легкодоступном месте.

40-литровый стальной масляный бак с 10-микронным возвратным фильтром.

Автовыключение при низком уровне масла

Смотровое стекло

Система Воды

Самовсасывающий водяной насос низкого давления для пылеподавления

Соленоидный клапан с системой шины CAN

Бак для воды

Встроенный резервуар для воды из нержавеющей стали объемом 450 литров

Смотровое стекло с индикатором уровня

Эргономичная кабина

Полностью оборудованная звукоизолированная и резиновая кабина включает в себя мягкие сиденья водителя и пассажира, ламинированное ветровое стекло и раздвижные окна в каждой двери, а также нижнюю стеклянную панель в каждой двери для дополнительной видимости. Опрокидывающуюся кабину для лёгкого доступа к двигателю.

Стандартная комплектация с подогревом сидений и зеркалами для обзора уборки

Управление шиной CAN

Проверенная система CANbus Scarab, действует с 2003 г

Компактная панель, расположенная рядом с сиденьем водителя, содержит все главные элементы управления функциями дорожного пылесоса

ЖК-дисплей отображает соответствующие рабочие

данные, средство устранения неисправностей и

обеспечивает диагностику системы

Спутниковая панель управления для часто используемых операций, установлена для удобства руки, и включает в себя переключатель прямого / обратного хода

Ширина Подметания

Всасывающее сопло	550mm
Всасывающее сопло и боковая щётка	850mm
Всасывающее сопло, боковая и поперечная щётки	1570mm
Передняя щётка, всасывающее сопло, боковая и поперечная щётки	1740mm
Обе передние щётки, всасывающее сопло боковая и поперечные щётки	2170mm
Все щётки развёрнуты, вместе с двойной щёткой	2340mm

Опции

Полный список опций доступен для M25H, включая: -

- Передние щётки
 - Конфигурация с двойной щёткой
 - Водяной насос высокого давления, с предупреждением о низком уровне давления
- Пожалуйста, обратитесь к ближайшему дилеру для получения дополнительной информации