

## СОХРАНИТЕ ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И ВАШ БЮДЖЕТ

Система CloudMaker позволяет использовать на 70% меньше воды по сравнению с другими системами контроля пыли, тем самым сокращая Ваше негативное влияние на окружающую среду. Вы также сократите затраты на утилизацию отработанной воды, влекущей за собой постоянное обслуживание, чистку фильтров, баков и форсунок.



Пыль фильтруется на каждой ступени.

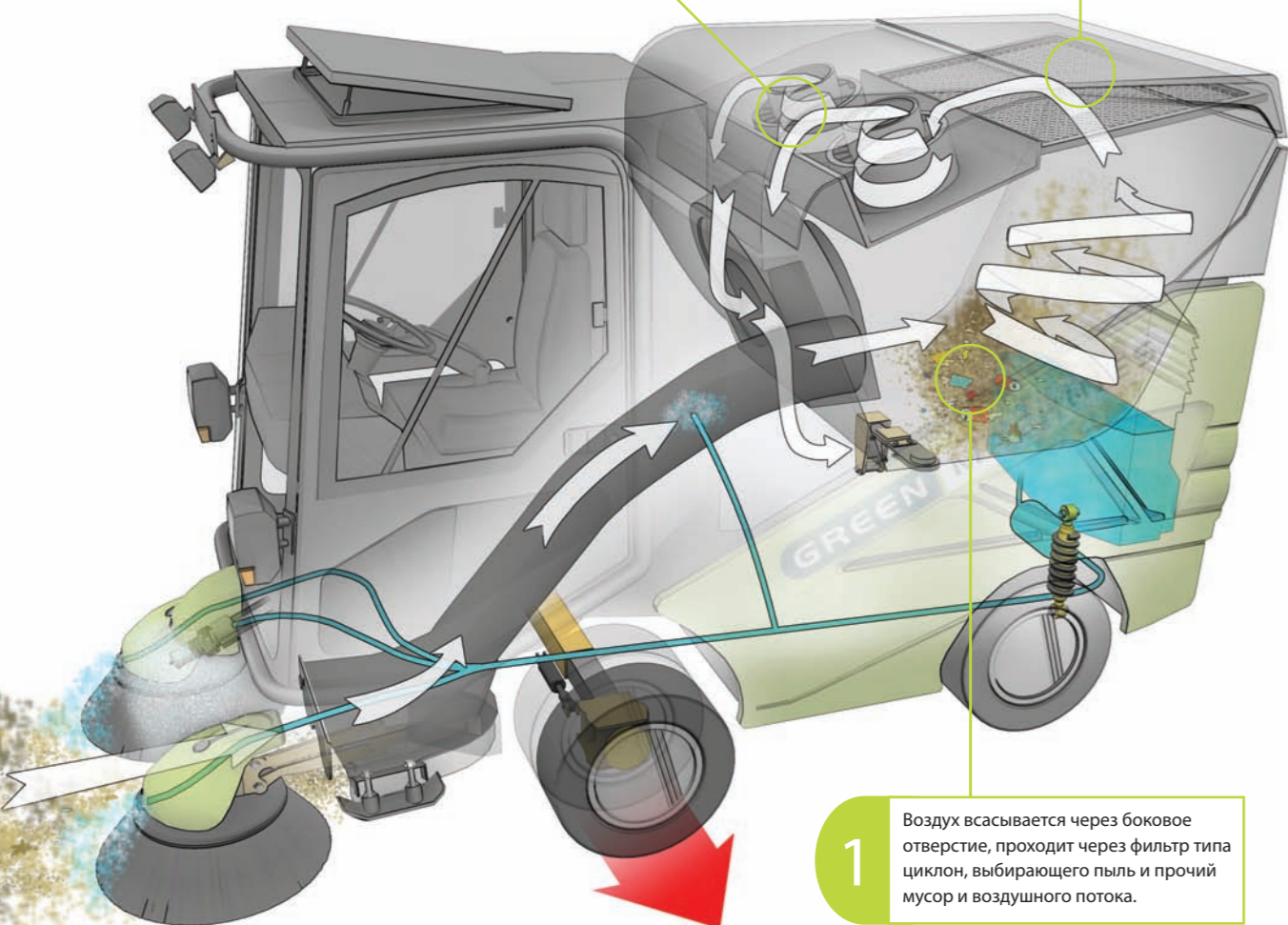
## 3-СТУПЕНЧАТАЯ СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ПЫЛИ

3

Наконец, оставшаяся в воздухе пыль фильтруется с помощью двойных фильтров типа циклон, и только после этого воздух выходит из выхлопного отверстия машины.

2

Затем воздух проходит через экраны из нержавеющей стали.



1

Воздух всасывается через боковое отверстие, проходит через фильтр типа циклон, выбирающего пыль и прочий мусор и воздушного потока.

## ОРИГИНАЛЬНЫЕ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ GREEN MACHINES, ПОСТАВКИ И СЕРВИС

С уверенностью используйте Вашу машину, выбирая оригинальные запасные части Green Machines. Только настоящие запчасти Green Machines разработаны в соответствии с оборудованием Green Machines. Чтобы работать многие годы, ни о чем не беспокоясь, используйте только подлинные запчасти.

### ОПЦИИ

- Кондиционер
- Замкнутая система видеонаблюдения
- Система мойки высокого давления
- Система смазки
- Зимнее оборудование
- Радио и CD-проигрыватель



ISO9001 Certified

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ 636 GREEN MACHINES \*

ЩЕТОЧНАЯ СИСТЕМА	
Тип	вакуумное подметание
Ширина уборочной дорожки (минимальная)	1300 мм
Максимальная (щетki максимально раздвинуты)	2050 мм
Объем мусоросборного бака	1 м <sup>3</sup>
Материал мусоросборного бака	нержавеющая сталь

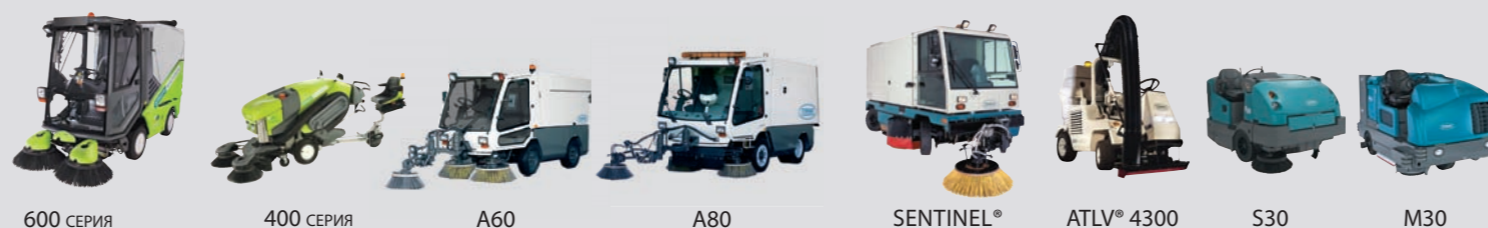
СИЛОВАЯ СИСТЕМА	
Стандартный мотор	Kubota 1505T diesel 42 л.с./31,4 кВт
Подвеска: передняя и задняя	независимая на амортизаторах с пружинами
Транспортная скорость	40 км/ч**
Скорость подметания	0 – 13 км/ч
Передняя ось	
В режиме подметания	950 мм
В транспортном режиме	1190 мм

СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ПЫЛИ	
Система фильтрации пыли	трехступенчатая боковой фильтр типа циклон
1-ая ступень	фильтр-экран из нержавеющей стали
2-ая ступень	двойной фильтр типа циклон
3-ая ступень	
Система контроля пыли CloudMaker™	стандартная
Вакуумный импеллер	12-лопастной из легированной стали

РАЗМЕРЫ МАШИНЫ	
Длина: стандартной машины	3580 мм
Ширина	1140 мм
Высота: без проблескового маячка	1980 мм
Вес	1950 кг***
Максимальный вес	2800 кг**
Колесная база	1400 мм
Окружность поворота от поребрика до поребрика	3250 мм
от стены до стены	4040 мм

\* Технические характеристики могут изменяться.  
\*\* В разрешенных местах  
\*\*\* Готовый подметать

## РЕШЕНИЯ УЛИЧНОЙ УБОРКИ ОТ КОМПАНИИ ТЕННАНТ



TENNANT CEE GmbH  
Sommerfeld 1  
5202 Neumarkt am Wallersee  
AUSTRIA  
Tel: +43 (0)6216 4524 & 4525  
Fax: +43 (0)6216 4524 20  
E-mail: office@tennant-cee.com

ООО «Тен-Системз»  
196158, Россия, г. Санкт-Петербург,  
Дунайский проспект, дом 13, корп. 1  
Тел.: +7 (812) 313 31 08  
Эл.почта: support@ten-systems.ru

www.ten-systems.ru



## GREEN MACHINES 636 ВАКУУМНАЯ ПОДМЕТАЛЬНАЯ МАШИНА

Превосходная подметальная машина



## Перехитрите пыль и мусор с помощью многофункциональной вакуумной 636 подметальной машины.

Пусть общественные места говорят сами за себя.

636 подметальная машина производит положительное впечатление, работая в перегруженном центре города, на парковках и на любых открытых пространствах, требующих профессиональной уборки.



### ИННОВАЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ ПЫЛИ

Благодаря технологии CloudMaker, 636 вакуумная подметальная машина обеспечивает превосходный контроль пыли, используя на 70% меньше воды, чем традиционные уличные подметальные машины.

### КОМФОРТНАЯ И ЛЕГКАЯ В УПРАВЛЕНИИ

Удобство управления обеспечено отличным обзором и максимально простой для понимания панелью управления. Сиденье настраивается автоматически под вес оператора. Дополнительно в кабине возможно установить радио и CD-проигриватель.

### НАДЕЖНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

636 подметальная машина сделана из нержавеющей стали и других высококачественных некорродирующих материалов, что позволяет выдерживать неблагоприятные погодные условия.

### БЫСТРАЯ И ЭФФЕКТИВНАЯ

Операторы безопасно и с комфортом приезжают на работу на 4-колесной 636 вакуумной подметальной машине, развивающей скорость до 40 км/ч\*. Для обеспечения устойчивости, машина оснащена системой регулировки ширины установки передних колес Veri-track®, а также гидростатической трансмиссией.

### МАНЕВРЕННАЯ

Во время уборки стильная и компактная 636 машина не потревожит жителей, покупателей, гостей города и студентов. Благодаря компактному дизайну и фантастической маневренности даже самые труднодоступные места становятся доступными для уборки.

\* в разрешенных местах



636



**А** Увеличьте безопасность благодаря отличному обзору

**Б** Убирайте в тесных пространствах и вокруг предметов с помощью независимого друг от друга управления двойными щетками. Максимальная ширина раздвижения щеток – 2,05м позволяет увеличить продуктивность уборки.

**В** Безопасность и устойчивость при передвижении на больших скоростях осуществляется системой регулировки ширины установки передних колес Veri-track®

**Г** Техническое обслуживание не доставит особых хлопот, так как все основные системы находятся в зоне прямого доступа.

**Д** Почувствуйте себя как за рулем автомобиля, передвигаясь на четырехколесной подметальной машине с независимой подвеской.

**Е** Увеличьте продуктивность. Подметальная машина грузоподъемностью 800кг\* оснащена мусоросборным баком из нержавеющей стали объемом 1м³

**Ж** Положитесь на прочную, лучшую в своем классе конструкцию 636 подметальной машины.

**З** Облегчите управление и устранение неполадок, благодаря встроенной системе отслеживания режимов работы и состояния агрегатов. Информация о режимах работы и состоянии агрегатов выводится на ЖК-экран в режиме реального времени.

\* в разрешенных местах

