



# Santoemma

Professional Cleaning Machines



С 1980 года

**ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ  
ПИТАНИЕ ИЛИ ПИТАНИЕ  
ОТ БАТАРЕИ**

## Eveline

**Система санитарной обработки  
и уборки для небольших  
площадей около 100-200 кв.  
метров**

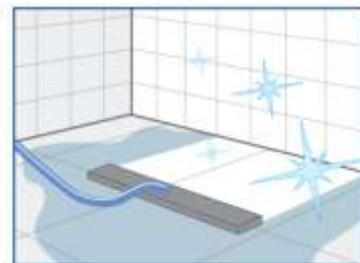
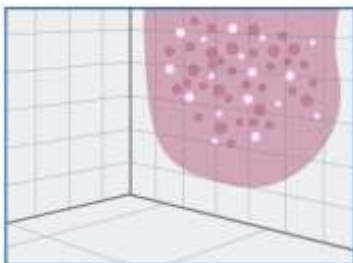
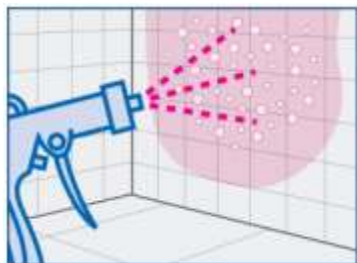


# Система Santoemma Eveline: чистота, дизайн

**Eveline** - запатентованная система Santoemma для уборки и санобработки небольших (до 200 кв. метров) сан. узлов и душевых помещений, коридоров, разделок, кафе и ресторанов, складских, кухни, производственных и офисных помещений. Eveline позволит чистить и санитарно обработать стены, унитазы, раковины, и твёрдые полы. Вариант применения машины с батареей без кабеля питания позволяет оператору использовать машину быстро и легко практически повсюду.

## Этапы процесса уборки и санобработки с машиной Eveline:

- 1 **Нанесение раствора** на поверхности (стены, унитазы, раковины, твёрдые полы)
- 2 **Воздействие химического раствора** на загрязнения и микроорганизмы (около 30 секунд)
- 3 **Ополаскивание** чистой водой, для удаления грязи и бактерий с вертикальной поверхности
- 4 **Сбор влаги** с пола.



1 Нанесение раствора

2 Химическое действие

3 Ополаскивание

4 Собираение

**Распыляющий пистолет** позволяет наносить концентрированное химическое средство и смывать с его вертикальных поверхностей, стен, унитазов, раковин.

**Специальная насадка** позволяет выполнять влажно-экстракционную чистку твёрдых полов. Особая щетина, расположенная на всасывающей насадке, дает возможность очищать сильно загрязненные полы. Грязь, отделившаяся от пола, **полностью удаляется** благодаря мощной силе всасывания, после чего собирается в бак.

Для чистки твёрдых полов существует возможность наносить раствор и собирать влагу одновременно; либо только наносить раствор, затем очищать щёткой и только после этого собирать влагу.

В обоих случаях твердые полы становятся сухими за несколько секунд без особых усилий.



**Eveline действительно удаляет грязь** со стен и твердых полов не оставляя следов на поверхности и **является на сегодня идеальным решением, заменяющий ручной инвентарь**, который только переносит грязь и бактерии с места на место.

# инфекция, отсутствие влаги и приятный запах



**Eveline** – оптимальное решение для небольших площадей, около 100-200 кв.метров, которое применяется для чистки помещений в общественных местах, в таких как: рестораны, кафе, фаст-фуды, дискотеки, автозаправочные станции, офисы, заводы, магазины, торговые центры, кинотеатры, театры, больницы, дома престарелых, детские сады, школы, университеты, паромы, круизные суда, аэропорты, спортклубы, бассейны, сауны, спа, гостиницы, кондитерские магазины, пекарни, супермаркеты.



## Преимущества системы Eveline:

- **Полноценная уборка и санобработка:** моющий раствор наносится на все поверхности для очистки и санобработки и даже в труднодоступные места, которые сложно очистить ручным способом. Лабораторные тесты показывают, что система Eveline удаляет **99% бактерий**.
- **Высокая гигиеническая безопасность оператора,** который не соприкасается с очищаемыми поверхностями и предметами.
- **Сокращение трудовых затрат:** ручная работа сведена к минимуму благодаря тому, что грязь удаляется действием моющего раствора с последующим ополаскиванием и всасыванием.
- **Простота использования.** Простота использования машины не требует обучения оператора
- **Экономия времени:** любое помещение будет полностью чистым, санитарно обработанным и сухим в 3 раза быстрее, чем при использовании ручного инвентаря.
- **Экономия моющего средства:** химическое средство экономно расходуется благодаря встроенному дозатору.
- **Простота использования везде:** оператор может работать быстро и легко в любом доступном месте.





# Технические характеристики

	<b>Eveline (Вариант с кабелем )</b>	<b>Eveline-Battery (Вариант с батареей)</b>
Ёмкость бака для грязной воды:	14 литров	14 литров
Ёмкость бака для чистой воды:	14 литров	14 литров
Ориентировочная производительность и расход (50 кв. метров твёрдых полов):	Время: <b>10 минут</b> Расход моющ. средства: 200 г Расходы воды: 14 литров	Время: <b>10 минут</b> Расход моющ. средства: 200 г Расходы воды: 14 литров
Материал баков:	Высокоплотный полиэтилен	Высокоплотный полиэтилен
Вакуумный мотор:	2-стадийный	2-стадийный
Мощность:	1000 W	500 W
Макс. разряжение:	2200 мм H <sub>2</sub> O	1300 мм H <sub>2</sub> O
Макс. Возд. поток:	50 л/сек.	45 л/сек.
Помпа с байпасом:	Вибрационная помпа	Мембранная помпа
Мощность:	2 x 70 W	40 W
Макс. давление:	5 бар	2,8 бар
Макс. расход:	2,5 л/мин	3 л/мин
Длина сетевого кабеля:	10 м	-
Вес корпуса машины:	18,5 кг	41 кг
Вес машины в упаковке:	25 кг	48 кг
Габаритные размеры:	30 x 74 x 88 (h) см	30 x 74 x 94 (h) см
Размеры в упаковке:	36 x 61 x 76 (h) см	42 x 65 x 94 (h) см
Длина шлангов (для нанесения / всасывания):	3/3 м	3/3 м
Стандартные цвета:	Синий	Синий
Батареи:	-	2 x 12V – 20Ah
Зарядное устройство:	-	На машине – 4A
Входящие в комплект аксессуары:	Шланг для распыления, вакуумный шланг, распыляющий/ополаскивающий пистолет, специальная насадка для ополаскивания и сбора влаги	Шланг для распыления, вакуумный шланг, распыляющий/ополаскивающий пистолет, специальная насадка для ополаскивания и сбора влаги.

## Моющие средства

SANI-CLEAN-1	Моющее средство для уборки и санобработки, 1 литровая бутылка
SUPER-CLEAN-1	Сильное моющее средство для очистки жирных пятен, 1 литровая бутылка
ACID-CLEAN-1	Кислотное моющее средство, 1 литровая бутылка
T-CLEAN-1	Специальное антипенное моющее средство, для очистки текстильных поверхностей, 1 литровая бутылка

## Дополнительные аксессуары

NS10PN	Ручная насадка из прозрачной пластмассы
NS270N	Аксессуар для уборки ковровых покрытий и твердых полов с алюминиевой головкой
HERMES	Аксессуар для стёкол и вертикальных поверхностей с двумя внутренними форсунками

