

# Канализационный насос SFA Saniaccess 1

Код товара: 674361



Цена: 40 851,00 руб.

Бренд товара:	SFA
Серия товара:	Saniaccess 1
Корпус насоса:	Пластик
Максимальная мощность, кВт:	0.4
Масса, кг:	6
Напряжение:	220 Вт
Размеры ВxШxГ:	330x393x166 мм
Температура жидкости:	до +35°C
Страна производитель:	Франция
Гарантия:	2 года

Если в Вашем доме по какой-либо причине очень плохой отток канализации, тогда фекальная насосная станция SFA SANIACCESS 1 – это именно то, что Вам нужно. Этот прибор гарантирует эффективный вывод сточных вод в канализационный трубопровод или сливную яму. Двигатель, который приводит в действие сам насос, потребляет совсем немного электроэнергии, поэтому Вам нечего бояться, что счета за электричество с установкой этого насоса сильно вырастут.

## Характеристики насосной станции:

- Широкая сфера применения.
- Большая производительность.
- Предварительное измельчение загрязнений.
- Автоматическое слежение за уровнем воды.
- Бесшумный двигатель.
- Отсутствие вибрации.
- Легкий монтаж.
- Компактный размер.

- Современный дизайн.

Насосная станция SFA предназначена для обустройства бесперебойной работы канализационной системы в частном доме, квартире или в любом помещении, где канализация проблемная или отсутствует вовсе. Этот прибор исключает самую частую проблему канализации, засоры, поскольку перед выводом сточных вод, этот насос измельчает твердые загрязнения – это могут быть фекальные массы, туалетная бумага, волосы и любые другие твердые предметы, которые попали в унитаз или умывальник.

С помощью насоса-измельчителя SFA можно оборудовать вполне полноценную систему канализации в доме, где таковая не предусмотрена: это оборудование отводит сточные воды на 5 метров по вертикали и 100 метров по горизонтали, причем, трубы отвода стока могут иметь изгибы, подниматься и опускаться на любой уровень. Такое довольно большое расстояние позволяет вывести канализационную трубу из дома прямым в сточную яму.

В этом сани-насосе установлена фильтрационная система из активированного угля, благодаря которой удалось полностью избавиться от запаха во время работы принудительной канализации. А применение шумопоглощающих материалов позволяет сделать работу этого оборудования практически беззвучным – уровень звука при работе насоса составляет всего 30 дБ(А).