

# Канализационный насос SFA Sanispeed

Код товара: 413809



Цена: 65 291,00 руб.

Бренд товара:	SFA
Серия товара:	Sanispeed
Корпус насоса:	Пластик
Максимальная мощность, кВт:	0.4
Масса, кг:	6
Напряжение:	220 Вт
Размеры ВхШхГ:	277x375x185 мм
Температура жидкости:	до +35°C
Страна производитель:	Франция
Гарантия:	2 года

Если в Вашем доме нарушен отток канализации или же она отсутствует вовсе, то путем установки санитарной насосной станции SFA SANISPEED можно легко решить эту проблему. Этот прибор имеет весьма компактные размеры и привлекательный дизайн, что позволяет его размещать даже на видном месте санузла, при этом совершенно не испортив вида интерьера комнаты. Тишина работы насоса является явным преимуществом этого насоса, поскольку он отлично подходит для использования в многоквартирных домах.

## 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 этого насоса можно оборудовать вполне полноценную систему канализации в доме, где таковая не предусмотрена: это оборудование отводит сточные воды на 7 метров по вертикали и 70 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).