

Канализационный насос SFA Sanidouche Flat

Код товара: 705248



Цена: 31 018,90 руб.

Бренд товара:	SFA
Серия товара:	Sanidouche Flat
Корпус насоса:	Пластик
Максимальная мощность, кВт:	0.25
Масса, кг:	4
Напряжение:	220 Вт
Размеры ВхШхГ:	144x295x162 мм
Температура жидкости:	до +35°C
Страна производитель:	Франция
Гарантия:	2 года

Французская компания SFA предлагает Вам решить проблему отвода стока канализации с помощью насосной станции модели SANIDOUCHE FLAT. Этот прибор работает довольно тихо, поэтому не создаст дискомфорта во время функционирования. Маленький корпус насоса позволяет его установить в любом незаметном месте санузла – за ванной или унитазом, в специальной нише и т. д. Лаконичный дизайн и белый цвет насоса также является преимуществом данной модели, которое позволяет сделать этот прибор гармоничной деталью интерьера.

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 3 метра по вертикали и 30 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).