

Канализационный насос SFA Saniaccess 2

Код товара: 874360



Цена: 42 563,00 руб.

Бренд товара:	SFA
Серия товара:	Saniaccess 2
Корпус насоса:	Пластик
Максимальная мощность, кВт:	0.4
Масса, кг:	6
Напряжение:	220 Вт
Размеры ВхШхГ:	330x393x424 мм
Температура жидкости:	до +35°C
Страна производитель:	Франция
Гарантия:	2 года

Для организации мгновенного оттока канализации эффективным будет установка фекальной насосной станции SFA SANIACCESS 2, которая для более быстрого прохождения сточных вод по трубопроводу оборудована специальными ножами, измельчающими туалетную бумагу, фекальные массы и остальные загрязнения. Благодаря своему компактному дизайну, этот насос очень удобно устанавливать за унитазом, а его белый цвет делает его дополнительным предметом сантехники.

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).