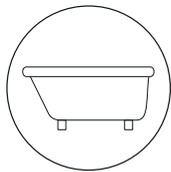
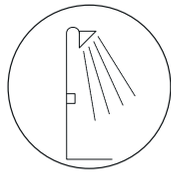
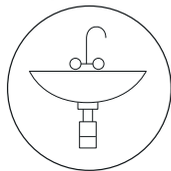
КондиционерВаннаДушеваяУмывальник

Профессиональная канализационная насосная станция **САН – 300 Профи**

Товар премиум-класса!



Установите **Аквалив САН-300 Профи** и Вы не будете зависеть от расположения существующей канализационной системы. Можете установить необходимые санитарные приборы в любом месте, даже там, где раньше это не представлялось возможным.

Мы воплощаем Ваши идеи и мечты в реальность!

Профессиональная канализационная насосная станция Аквалив САН – 300 Профи - используется для автоматического принудительного перекачивания сточных вод и отвода конденсата от кондиционера. Станция успешно позволяет отводить жидкость, от находящихся ниже уровня коллектора канализационной системы, а также в удалённых местах, где невозможно или нецелесообразно организовать канализацию самотеком.

Станция имеет два входа для санитарных приборов, расположенных по бокам и один вход для подключения кондиционера. Сточные воды отводятся в канализацию через выходной патрубок, диаметром труб 28/32 мм. Выносной обратный клапан, устанавливаемый в выходном присоединительном патрубке, предотвращает возврат откаченной воды в станцию. На верхней крышке корпуса станции расположен вентиляционный обратный клапан с защитой от переливания воды.

- Напряжение: ~ 220В/ 50Гц, кабель (0,75мм²) с заземляющей вилкой, длиной 1,2 м.
- Мощность электродвигателя: 300 Вт.
- Низкий уровень шума в работе: до < 40 db (малозвучный).
- Высота подъема, макс.: 5 м.
- Производительность, макс.: 100 л/мин.
- Горизонтальная длина сброса, макс.: до 60 м.
- Температура перекачиваемой жидкости: + 45 °С.
- Диаметр подключения двух входных патрубков: 40 мм.
- Диаметр подключения выходного патрубка, в канализацию: 28/32 мм.
- Габаритные размеры: 346 (д) x 146 (в) x 168 (ш) мм.
- Вес: 5 кг.

Основные преимущества профессиональной канализационной насосной станции АкваЛив САН-300 Профи:

-Поплавковая система включения - станции АкваЛив САН серии Профи, одни из самых надежных в России, с такой конструкцией!

-Электромотор – «сердце» станции! Корпус из нержавеющей стали. Надежный в эксплуатации, проверен временем. Хорошая теплопроводность. Увеличен ресурс. При частом включении не перегревается и не выходит из строя. Установлен термодатчик.

-Двойная защита электродвигателя, от попадания воды и частиц в корпус.

-Защита от переливания станции и затопливания помещения - установлен обратный клапан на крышке корпуса станции.

-Универсальность и компактность, с широкой сферой использования на объектах.

-Работает малошумно, за счет использования стального электродвигателя в нержавеющей корпусе и амортизаторов.

-Обладает высокой производительностью и гарантированной надежностью.

-Надежный блок автоматики включения мотора, **с использованием магнитов.**

-Низкий водяной уровень включения откачивания воды в корпусе станции.

-Станция включается и отключается автоматически, в зависимости от уровня воды в накопительном баке - корпусе станции.

-Не требуется опыт и профессиональные знания, для правильной эксплуатации и в обслуживании станции.

-Доступное качество, выгодная стоимость покупки - в сравнении с европейскими аналогами. Приобретая станцию, Вы получаете современную профессиональную конструкцию.

-Разработана с использованием высоких новых прогрессивных технологий!



АквaЛив - продукция для потребителя, требовательного к качеству и надежности!

<https://bestnasos.ru>