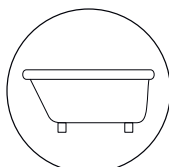
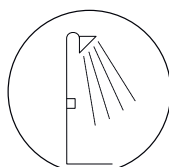


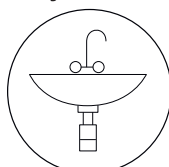
Кондиционер



Ванна



Душевая



Умывальник



АкваЛив

Серия Профи

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 возможно.

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 (малошумный).
- Высота подъема, макс.: 5 м.
- Производительность, макс.: 100 л/мин.
- Горизонтальная длина сброса, макс.: до 60 м.
- Температура перекачиваемой жидкости: + 45 °C.
- 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 теплоотводность. 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 затапливания 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 нержавеющем 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!**



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