

Шланговый насос с регулированием подачи изменением частоты вращения.
Максимальная высота всасывания: 1,5 м.

ПРИМЕЧАНИЕ

При монтаже насоса руководствуйтесь указаниями в табличке и обеспечьте следующее.

- Материал трубопроводов совместим с жидкостью.
- Имеющееся напряжение питания соответствует указанному в табличке.
- Давление в точке впрыскивания меньше или равно номинальному давлению насоса.
- Всасывающий трубопровод вставлен в бак с жидкостью, подсоединён к всасывающему штуцеру насоса и должным образом затянут.
- Нагнетательный трубопровод подсоединён к нагнетательному штуцеру насоса, должным образом затянут и соединён с патрубком впрыскивания бака.
- Предохранительная крышка на жидкостной стороне установлена правильно.
- Насос подсоединён к системе электропитания, имеющей устройство одновременного отключения всех полюсов с расстоянием между контактами не менее 3 мм.

Если какое-либо из этих указаний не будет выполнено, возможно травмирование людей и/или нарушение работы аппаратуры или её повреждение.

ВАЖНО

Прежде чем выполнять какую-либо работу на насосе, отсоедините его электропитание.

Технические параметры

Потребляем. мощность	3,5Вт
Напряжение	230В~ 50 Гц
Степень защиты	IP65
Мощность	4 л/ч

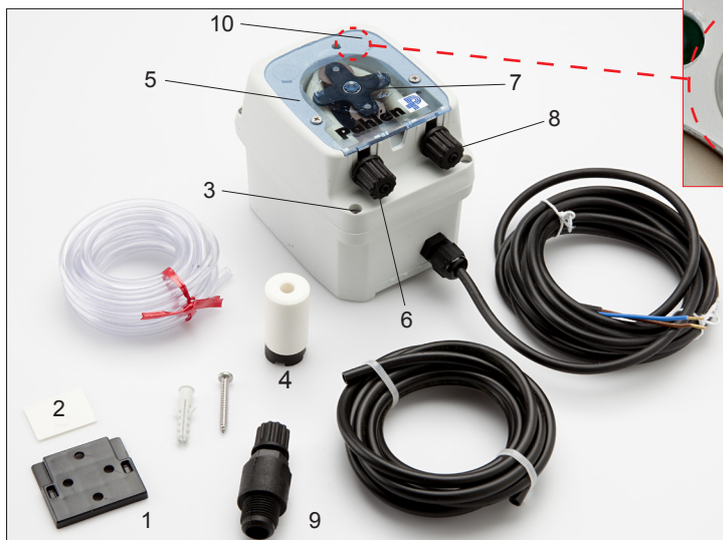
Химикаты

Соляная кислота	<15%
Серная кислота	Неограниченно
Гипохлорит натрия	<37%

Страна
всасывания



1. Монтажная плитка
2. Клейкая лента
3. Крепёжный винт
4. Металлический грузик + фильтр на стороне всасывания
5. Прозрачная крышка
6. Всасывающий штуцер
7. Роликдержатель
8. Нагнетательный штуцер
9. Обратный клапан
10. Регулировка



Инструкция по монтажу

Монтаж на входящей в поставку плитке

- С помощью прилагаемого винта установите металлическую плитку (1).
- Если стенки покрыты кафелем или трение их поверхности невелико, используйте входящую в поставку клейкую ленту (2), выполнив для этого следующие операции: отделите одну из двух защитных плёнок от ленты, наложите клейкую ленту на плитку, отделите вторую защитную плёнку и затем зафиксируйте плитку прилагаемым винтом.
- Закрепите насос на плитке, нажав на него вниз до упора в предназначенном для него гнезде.

Монтаж с задней крышкой

- Откройте насос, отвернув для этого крепёжные винты (3) на его корпусе.
- Отсоедините сеть электропитания от цепи насоса.
- Монтажные отверстия сзади на насосе. Пробейте пластмассовые перекрытия в отверстиях шилом или отвёрткой (для отыскания просверленных отверстий можно использовать заднюю крышку).
- Закрепите заднюю крышку прилагаемым винтом или винтами Ø4 мм.
- Подсоедините сеть электропитания к цепи насоса и смонтируйте переднюю часть с помощью крепёжных винтов.

Монтаж фильтра на стороне всасывания

- Вставьте конец трубопровода в металлический грузик (4). Вставьте корпус фильтра в трубопровод всасывания.
- Произведите затяжку трубопровода, завернув грузик до упора.
- Обеспечьте надёжное положение всасывающего трубопровода в баке. При замене бака фильтр должен быть вычищен.

Регулировка объема дозирования

Насос поставляется с фабричными настройками, подходящими для большинства инсталляций. При необходимости объем дозирования можно отрегулировать для конкретного бассейна

1. Снимите крышку
2. Для увеличения частоты дозирования – поверните регулировку (10) к + (по часовой стрелке), а для уменьшения – против часовой стрелки

Замена трубопровода

1. Отсоедините насос от сети электропитания.
2. Снимите прозрачную крышку (5).
3. Для демонтажа трубопровода поверните роликдержатель так, чтобы ролики расположились по вертикальной линии. Удалите штуцер (6) слева на насосе или, потянув, выньте трубопровод из его гнезда и вручную вращайте роликдержатель (7) по часовой стрелке до получения возможности потянуть и снять правый штуцер (8).
4. Для монтажа трубопровода поверните роликдержатель так, чтобы ролики расположились по горизонтальной линии. Вставьте штуцер слева на насосе, обратив его ровной поверхностью вверх, или нажатием введите трубопровод в его гнездо и вручную вращайте роликдержатель по часовой стрелке до получения возможности вставить правый штуцер в его гнездо.
Примечание! Следите за тем, чтобы не произошло перекручивание шланга.
5. Смонтируйте защитную крышку, начав сверху, и обратите её ровную сторону в направлении от насоса. Произведите лёгкое нажатие на стороны настолько, чтобы послышался щелчок.



ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ