

Программируемый
Перистальтический Насос

PP 10

Руководство пользователя



Эффективная коагуляция и флокуляция происходит только при непрерывном дозировании. Перистальтический насос PP10 предназначен для дозирования флокулянтов, коагулянтов и альгицидов. Насос предназначен для обработки воды плавательного бассейна и СПА. Настройка насоса позволяют заранее установить объем дозирования в час.

Техническое описание

Питание	230 V, 50 Hz	Рабочая температура	+5 ÷ 40°C
Потребляемая мощность	4,5 VA	Вес	530 g
Предохранитель	T500 mA	Размеры	125 x 140 x 120 mm
Категория перенапряжения	II	Производительность насоса	10 ml/min
Защита	IP50	Макс. давление воды	1 bar

Установка

PP10 крепится к стене двумя винтами. Соединение с химическими веществами производится полиэтиленовой трубкой 6 x 1 мм. Отпустите колпачковую гайку, вставьте трубку и плотно затяните колпачковую гайку. Источник питания выполнен по трехжильному кабелю. Насос не оснащен главным выключателем. Предохранитель доступен после снятия передней крышки.

Внимание:

Все соединения крепятся только вручную. Блок PP10 включается при подключении к источнику питания и должен быть подключен к той же линии питания, что и фильтрующий насос, во избежание дозирования без циркуляции воды.

Настройки

Насос оснащен светодиодным дисплеем. Дисплей показывает мл/ч. Настройка дозы производится кнопками + и – рядом с дисплеем. После нажатия любой из кнопок номер на дисплее начинает мигать. Затем одним нажатием кнопки отображаемое число изменяется на единицу, при удержании кнопок число увеличивается или уменьшается. Через 10 секунд после последнего действия насос продолжает работать с заданным значением.

Обслуживание

Дозирующую трубку насоса необходимо менять один раз в год. Замена трубки производится следующим образом:

- Выключите PP10
- Поверните насос против часовой стрелки и снимите его
- Освободите оба конца трубки
- Перережьте кабельные стяжки и освободите трубку
- Установите новую трубку и закрепите ее новыми кабельными стяжками
- Вставьте трубку обратно в насос и смажьте ее прилагаемой смазкой.
- Установите насос обратно

Tel.: +420 244 912 210

Email: aseko@aseko.cz

aseko.com

Рекомендации:

Фирма Aseko рекомендует запускать фильтрующий насос не менее 6 часов в день, чтобы обеспечить достаточную фильтрацию.

Здоровье и безопасность

PP10 позволяет соблюдать гигиенические правила по физико-химическим требованиям к качеству воды бассейна. Установите PP10 в помещении вдали от пыли и высокой влажности и убедитесь, что все электрические соединения надежно защищены. Не вскрывайте насос PP10 и не меняйте какие-либо внутренние детали. Это повредит электрическую целостность PP10. Aseko рекомендует, всегда пользоваться средствами индивидуальной защиты при работе с химикатами. Все химикаты, используемые для очистки воды, очень агрессивны. При манипуляциях с ними соблюдайте правила техники безопасности.