

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



# SIMPLE BLUE

ПАНЕЛЬ ДЛЯ  
КОНТРОЛЯ  
ВОДЫ В БАССЕЙНЕ

100%  
TESTED

- Термоформированная панель из ABS.
- Два мембранных насоса модель ME1S -pH/Rx, со встроенным контроллером pH/Rx.
- Цифровой дисплей для чтения значения и программирования.
- Простое программирование и калибровка с помощью всего двух кнопок и цифрового дисплея.
- Встроенная система безопасности T.A.L. для проверки состояния продукта / пригодности датчика.
- Поддержка датчика потока, с головкой фильтра на 50 microp.
- Поставляется в собранном виде и готовым к использованию
- Поставляется в комплекте с набором аксессуаров.

## НАБОР АКСЕССУАРОВ

Стандарт	2 x клапана впрыска залипающие	2 x трубки впрыска PE 2mt	2 x Tubo asp. PVC 2mt	2 x Трубки забор ПВХ 2mt	2 x Трубки стравливания
По-заказу	2 x Клапана впрыска двухшаровый из рурех с пружиной из hastelloy				

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДЕТАЛИ

Модель	Л/ч pH-Rx	Мл/мин pH-Rx	Бар pH-Rx	Имп /мин	Watt	VAC	Длина хода	Диам. Трубки
1,5 - 5	1,5 - 5	0,21 - 0,69	12 - 5	120	50	230	1,1 - 1,3	4x6
5 - 7	5 - 7	0,69 - 0,97	5 - 2	120	50	230	1,3 - 1,3	4x6

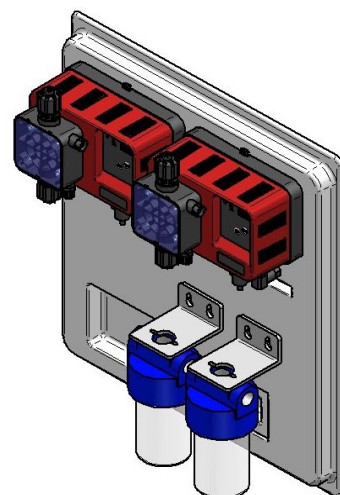
По-запросу: • Другой производительности

- Индивидуальные графики панелей, штрих-коды, инструкции с логотипом и адресом.
- Корпус насоса из PVDF

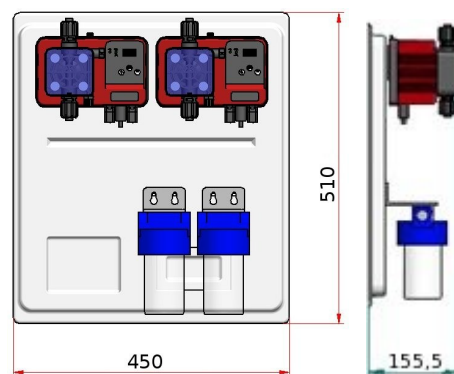
## ПРИМЕНЕНИЕ

- Бассейны

## ВИД



## ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ (мм)



## СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ

Составные части	Стандарт	По-запросу
Корпус насоса	ПП 30%	ПВХ/PVDF
Диафрагма	PTFE	
Клапан впрыска	6mm Рурех	Пружина из Hastelloy-Viton/ Dutral
Клапан впрыска	ПП	
Прокладки	Витон	Dutral

## РАЗМЕР УПАКОВКИ (см / Кг)

470 x 530 x 175	9 KG

## ГЛАВНОЕ

- 100% Тестирование, перед отправлением