

Unit 11, Gunnels Wood Park, Stevenage, Hertfordshire SG1 2BH

Sales@elecro.co.uk | +44 (0) 1438 749474

www.elecro.co.uk



EVOLUTION 2

нагреватель от Elecro, является обновленной версией Evolution. Он обеспечивает эффективность, безопасность и, прежде всего, надежность, позволяя без особых усилий нагревать ваш бассейн или спа до желаемой температуры.

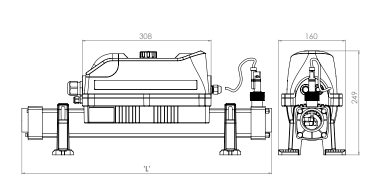


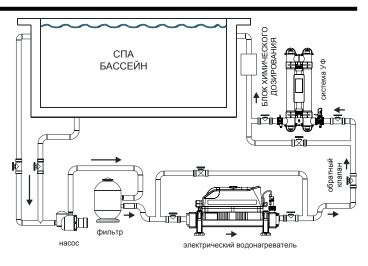
ФУНКЦИИ

- Десять вариантов мощности от 1 kBm до 24 kBm
- Простая установка, полностью оборудованная и предварительно смонтированная
- Прочная, долговечная конструкция
- Сверхнадежный переключатель потока обеспечивает безопасную работу
- Термостат температуры и датчик перегрева
- Аналоговое управление с дифференциальным управлением 1,2°С или цифровое управление с дифференциальным управлением 0,5°С и многоязычным дисплеем по выбору

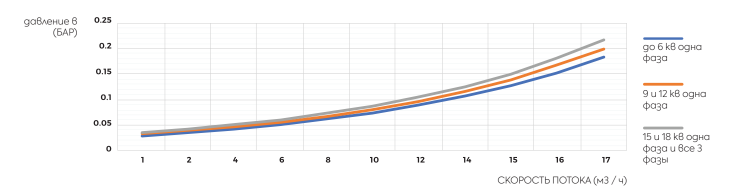
- Компактный, прочный дизайн
- Титановая расходомерная трубка и титановый нагревательный элемент
- Может быть установлен на полу или вертикально на стене
- Vortex, долгий срок службы, технология очистки нагревательных элементов
- 100% эффективность в течение всего срока службы продукта
- Тихая операция

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ





ПАДЕНИЕ ДАВЛЕНИЯ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ	Однофазный или трехфазный
ТРЕБОВАНИЯ К ПОТОКУ	Минимальный расход: om 2 kBm go 6 kBm, 1 м³ / ч. Минимальный расход: om 9 kBm go 24 kBm, 4 м³ / ч. Максимальный расход: 17 м³ / ч.
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ	1 класс титана
ТРУБКА ПОДАЧИ	1 класс титана
ТЕРМОСТАТ УПРАВЛЕНИЯ	Аналоговый: 0> 45 ° C (дифференциал 1,2 ° C) Цифровой: 0> 45 ° C (дифференциал 0,5 ° C)
БЕЗОПАСНЫЙ ТЕПЛОВОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	60°C (ручной сброс)
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПОТОКА	Геркон с золотым наконечником и титановой опорой
УПЛОТНЕНИЯ	Высокотемпературные наконечники EPDM специальной формулы, прокладки концевых фитингов TPE
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВОДЫ	1,5-дюймовая внутренняя резьба BSP поставляется с ступенчатыми штуцерами АБС 1½ "/ 50 мм для жесткой трубы и со ступенчатыми шлангами 1½" / 1 hose "для гибкой трубы
РЕЙТИНГ ЗАЩИТЫ ОТ ПРОПУСКА	IP44
ЧАСТОТА	50/60 Гц
РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	Максимум 4 бара
жатном	Напольный или настенный монтаж

МОДЕЛИ

220-240В 1-ФАЗНЫЙ	НАГРУЗКА	КОДЫ ПРОДУКТОВ		PA3MEP "L"	HETTO	ВЕС БРУТТО	ОБЪЕМ
Выходная мощность	Amp	АНАЛОГ	DIGITAL	Мм	kz	kz	М
1-kW	6	E2-1-1	E2D-1-1	462	4.3	5.5	0.059
2-kW	9	E2-1-2	E2D-1-2	462	4.3	5.5	0.059
3-kW	13	E2-1-3	E2D-1-3	462	4.3	5.5	0.059
4.5-kW	20	E2-1-4	E2D-1-4	462	4.3	5.5	0.059
6-kW	27	E2-1-6	E2D-1-6	462	4.3	5.5	0.059
9-kW	40	E2-1-9	E2D-1-9	462	4.6	5.8	0.059
12-kW	53	E2-1-12	E2D-1-12	462	4.6	5.8	0.059
15-kW	66	E2-1-15	E2D-1-15	462	5.4	6.6	0.059
18-kW	79	E2-1-18	E2D-1-18	462	5.4	6.6	0.059

400 В, 3 ФАЗЫ *									
6-kW	27/9	E2-V-6	E2D-V-6	592	5.4	6.6	0.059		
9-kW	40/13	E2-V-9	E2D-V-9	592	5.4	6.6	0.059		
12-kW	53/18	E2-V-12	E2D-V-12	592	5.4	6.6	0.059		

400 В, 3 ФАЗЫ *									
15-kW	22	E2-3-15	E2D-3-15	592	5.4	6.6	0.059		
18-kW	26	E2-3-18	E2D-3-18	592	5.4	6.6	0.059		
24-kW	35	E2-3-24	E2D-3-24	592	5.4	6.6	0.059		

220-230 В, 3-ФАЗНЫЙ *								
6-kW	15	E2-3-6-D	E2D-3-6-D	592	5.4	6.6	0.059	
9-kW	23	E2-3-9-D	E2D-3-9-D	592	5.4	6.6	0.059	
12-kW	30	E2-3-12-D	E2D-3-12-D	592	5.4	6.6	0.059	
15-kW	38	E2-3-15-D	E2D-3-15-D	592	5.4	6.6	0.059	
18-kW	46	E2-3-18-D	E2D-3-18-D	592	5.4	6.6	0.059	

 $^{^{\}star}\,$ для напряжений, отличных от 400 В, добавьте: -380 или -415 в конце кода продукта, например: E2-3-15-380

Для любых других напряжений или пользовательских сборок, пожалуйста, свяжитесь с нашим отделом продаж: sales@elecro.co.uk

