



КПД

99,5%

Aton Electro

Одноконтурные настенные электродкотлы

Котлы ATON Electro – это современные, высокоэффективные, надежные и безопасные электродкотлы прямого нагрева со ступенчатой регулировкой мощности.

Предназначены для центрального отопления и имеют возможность подключения бойлера косвенного нагрева. Модельный ряд представлен мощностями от 4 до 22 кВт.

Разработанная модель отличается привлекательным дизайном, компактностью и небольшим весом.

Благодаря многоступенчатой регулировке, мощность обогрева подбирается в зависимости от потребности, что способствует рациональному использованию электроэнергии и даёт возможность не включать котёл на полную мощность в период межсезонья.

При установке не требует дополнительного оборудования, всё необходимое для работы котла и его управления установлено в корпусе. Для наращивания мощности котлы можно подключать в каскад.

Преимущества:

- КПД 99,5%;
- Ступенчатое регулирование мощности;
- Работа котла полностью автоматическая, бесшумная, не требует обслуживания;
- Возможность подключения многотарифного счетчика;
- Комфортный и быстрый монтаж;
- Панель управления стермоманометрами и индикаторами режимов работы;
- Встроенный датчик перегрева и датчик давления (для обеспечения безопасности);
- Возможность подключения бойлера косвенного нагрева (работа по ГВС опционально с применением 3-х ходового клапана);
- Применение 3-х скоростного циркуляционного насоса со встроенным воздухоотводчиком;
- Плавное включение ступеней мощности;
- Возможность регулировки времени выбега насоса;
- Возможность подключения в каскад (для наращивания мощности);
- Возможность подключения комнатного термостата.



ATON Group

04073, г. Киев, ул. Ливарская, 5,
тел.: +38 (044) 499-60-60
(многоканальный),

эл. почта: info@aton.ua,
www.aton.ua

Официальный представитель ATON:

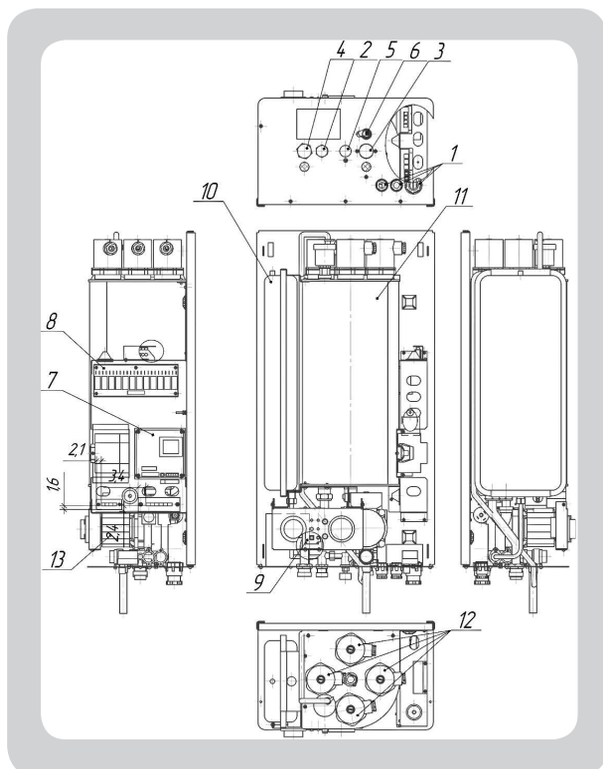


Схема котла:

1. кабельные переходники;
2. подпитка воды 1/2";
3. вход ОВ 3/4";
4. выход ОВ 3/4";
5. кран подпитки;
6. предохранительный клапан;
7. плата управления;
8. плата управления ТЕНами;
9. плата управления котлом;
10. бак расширительный;
11. теплообменник;
12. блоки ТЕНов.



Технические характеристики:

Наименования параметров	Ед. ИЗМ.	Модель				
		KE-4	KE-6	KE-9	KE-16	KE-24
Назначение		Отопление (ОВ)				
КПД	%	99,5				
Тепловая мощность	кВт	3,8	5,7	8,5	15	22
Отапливаемая площадь*	м ²	38	57	85	150	220
Рабочее давление ОВ	макс.	бар 3,0				
Диапазон регулировки	ОВ	°С 40-90				
Электрические параметры	Напряжение и частота	В/Гц 220/50		380/50		
	Максимальный ток на одну фазу	А	17,3	26	14,5	22,8
Материал теплообменника		Сталь				
Подсоединительные размеры	ОВ	дюйм 3/4				
	Подпитки	1/2				
Габаритные размеры (Высота x Ширина x Глубина)	мм	753x366x236,5		766x388x250		
Вес, не более	кг	34	36	34	35	37

* — при теплопотерях помещения 0,1 кВт/м²

ATON Group

04073, г. Киев, ул. Ливарская, 5,
тел.: +38 (044) 499-60-60
(многоканальный),

эл. почта: info@aton.ua,
www.aton.ua

Официальный представитель ATON: