

## Настенный электрический котёл Kotitonttu Ainova QM-10 (Мини-котельная)

Код товара: 208385



Цена: 57 720,00 руб.

|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Артикул товара:                     | 00-00000122 |
| Бренд товара:                       | AINOVA      |
| Серия товара:                       | QM          |
| Тип котла:                          | Настенный   |
| Наличие воздухоотводчика:           | Да          |
| Наличие предохранительного клапана: | Да          |
| Наличие циркуляционного насоса:     | Да          |
| Объем расширительного бака, литр:   | 6           |
| Диаметр резьбового соединения:      | 3/4"        |
| Мощность, кВт:                      | 10          |
| Количество ступеней мощности:       | 6           |
| Напряжение, В:                      | 220/380     |
| Отапливаемая площадь, м2:           | 100         |
| Wi-Fi:                              | Есть        |
| Размеры ВхШхГ:                      | 620x400x270 |
| Масса, кг:                          | 23          |
| Страна производитель:               | Китай       |
| Гарантия:                           | 2 года      |

Настенный электрический котёл Kotitonttu Ainova QM-10 (Мини-котельная)

Мини-котельная Kotitonttu Ainova QM – это современный электрический котел, предназначенный для обогрева помещений площадью до 100 м2. Наличие «на борту» расширительного бака, циркуляционного насоса, специального «сухого» ТЭНа в теплоизоляции, различных защитных систем и интеллектуального управления нагревом обеспечат пользователю комфорт и безопасность. А удаленное управление и возможность контроля работы котла по WiFi будут приятным дополнением

при работе с котлом.

- Компактный размер и простой монтаж
- Не требуется отдельное помещение
- "Сухой" нагревательный элемент в специальной теплоизоляции (медный ТЭН).
- до 6 ступеней мощности
- Широкий модельный ряд
- Два температурных датчика ( подачи и обратки)
- Двойная защита от перегрева
- Защита от утечки тока
- Защита от "сухого" пуска
- Самодиагностика и индикация ошибок
- Управление по температуре теплоносителя и температуре воздуха
- Возможность управления контуром ГВС.
- Режим "АНТИЗАМОРОЗКА"
- Управление по WiFi
- Встроенный циркуляционный насос 15-PBG-6 с возможностью настройки выбега
- Дополнительные заземления платы управления и нагревательного элемента
- Возможность подключения внешнего термостата