

Настенный электрический котел MOGUCHI EBH6 кВт

Код товара: 851766



Цена: 30 700,00 руб.

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Бренд товара: | MOGUCHI |
| Артикул: | MT-00141575 |
| Тип котла: | Настенный |
| Циркуляционный насос: | Да |
| Расширительный бак: | Да 5 литров |
| Диаметр резьбового соединения: | 3/4" |
| Мощность, кВт: | 6 кВт |
| Напряжение: | 220/380 В |
| Отапливаемая площадь, м2: | 60 |
| Тип нагревателя: | Тэн |
| Размеры ВхШхГ: | 700x410x230 |
| Масса, кг: | 21 кг |
| Страна производитель: | Россия |
| Гарантия: | 2 года |

Котлы MOGUCHI EBH — это эффективное и экономичное устройство для обеспечения теплом и горячей водой квартир и коттеджей. Встроенная инновационная система контроля параметров котлов MOGUCHI постоянно следит за показателями работы котла, информируя пользователя о возможных перебоях в работе и необходимости проведения своевременного технического обслуживания. Так же котлы отличаются быстрым нагревом системы отопления любой площади за счёт подстройки автоматики

Особенности котла:

- Компактный размер.
- Датчик протока теплоносителя.
- Расширительный бак на 5 литров.
- Возможность нагрева теплоносителя по таймеру.

- Возможность настройки разницы температуры отопительной воды, подачи и обратки.
- Выбор режима работы насоса.
- Управление нагревом теплоносителя.
- Отображение на дисплее нагрева теплоносителя.
- Цифровая индикация кодов неисправности.
- Сенсорные кнопки управления.
- Двухуровневая система защиты от замерзания.
- Сбросной клапан на 3 бара.
- Отображение реального времени на дисплее.
- При отключении электричества настройки режима отопления сохраняются.
- Встроенный трёхскоростной циркуляционный насос.
- Манометр давления теплоносителя.
- Возможность подключения комнатного термостата.

Электрический котел MOGUCHI EBH 4 обладает мощностью 4 кВт, что позволяет обогревать помещения площадью до 40 кв. м. КПД данной модели составляет 92%. Управление настенным газовым котлом MOGUCHI EBH 4 осуществляется с помощью установленной на котле панели управления. Контроль параметров производится с помощью жидкокристаллического дисплея. Сюда выводятся служебная информация и коды ошибок.

Основные характеристики:

- Трёхскоростной циркуляционный насос
- Датчик протока
- Расширительный бак 5 л
- Компактный размер
- Подключение бойлера
- Защита от замерзания