

Описание товара Настенный газовый котел Sime

MURELLE EV 20 BFT



Описание

Настенные одноконтурные газовые котлы SIME серии MURELLE могут работать как на природном, так и на сжиженном газе. Котлы выполнены согласно требованиям многоквартирных жилых зданий, учитывая правила современного проектирования и строительства. Благодаря своему небольшому размеру MURELLE EV является отличным решением проблемы тесных помещений. Использование этого котла особенно удобно в квартирных новых постройках, где место для установки котла ограничено или, как минимум, должно быть задействовано наилучшим образом. Элегантный дизайн, простота использования, широкая гамма моделей и высокие технические характеристики позволяют удовлетворить потребность в отоплении, гарантируя наилучшее качество марки Sime.

Особенности и преимущества Sime MURELLE EV 20 BFT:

- Закрытая камера сгорания
- Информативный ЖК дисплей (23 символа) с подсветкой
- Интерфейс поддерживает протокол «Open Therm»
- Индикация кодов ошибок
- Функции программирования разделены на две области: для сервисного специалиста и потребителя
- Защита от замерзания
- Система антиблокировки насоса (насос включается на несколько секунд каждые 24 часа простоя)
- Возможность использования устройств дистанционного управления и погодозависимого регулирования
- Для калибровки работы котла предусмотрена функция «кривых отопления»
- Разрешается эксплуатация котла с использованием в качестве теплоносителя незамерзающих

жидкостей на основе пропиленгликоля.

Характеристики

Тип котла	газовый
Отапливаемая площадь	190 кв. м.
Кол-во контуров	одноконтурный
Камера сгорания	закрытая
Мощность	19.8 кВт
Установка	Настенная
Конденсационный	Нет
Модель котла	Sime MURELLE
Вид топлива	Природный газ, Сжиженный газ
Страна производителя	Италия
Страна сборки	Италия
Способ установки	Вертикально
Управление	электронное
Тепловая нагрузка	21.3 Вт
КПД %	93
Энергонезависимый	Нет
Материал первичного теплообменника	медь
Встроенный бойлер	Нет
Встроенный расширительный бак	Да
Встроенный циркуляционный насос	Да
Расход сжиженного газа, кг/час	1.68
Расход природного газа куб. м/час	2.25
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Температура теплоносителя, °С	30 — 80
Электропитание	220-240/1/50
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Дополнительная информация	Объем расширительного бака 7 л.
Цвет	белый
Гарантийный срок	2 года

Особенности	дисплей
Диаметр коаксиального дымохода	60/100 мм
Патрубок подключения контура отопления	3/4"
Патрубок подключения газа	3/4"
Длина	35 см
Ширина	40 см
Высота	70 см
Вес	37 кг

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.