

Описание товара Настенный газовый котел

Buderus Logamax U072-24



Описание

Настенный газовый котел Buderus Logamax U072-24 с закрытой камерой сгорания - это разумное сочетание инновационных технологий, дизайна и надежности. Котлы разработаны специально для Российских условий эксплуатации. Благодаря новой системе управления при помощи протокола Open Therm стало возможно создавать систему отопления под любые личные потребности.

Котлы с пластинчатым теплообменником (только у U072K), гидравлическим блоком и автоматикой имеют малый размер и экономят полезное пространство. Котлы имеют обновленный пользовательский интерфейс с информативным LCD-дисплеем и эргономичным дизайном.

Особенности Buderus Logamax U072-24:

- Удобны для поквартирного отопления и отопления небольших коттеджей на одну или несколько семей.
- Компактный настенный котел, имеющий небольшой вес.
- U072-12K/18K/24K/35K – двухконтурные котлы для отопления и приготовления горячей воды, работающие по проточному принципу.
- U072-18/24/35 - котлы для отопления и приготовления горячей воды с насосом отопительного контура и 3-ходовым клапаном для подключения бойлера косвенного нагрева.
- Установленное оборудование (расширительный бак, насос, предохранительный клапан, датчик протока, устройства регулирования и безопасности).
- Электронное зажигание, контроль пламени при помощи электрода ионизации.
- Широкий диапазон модулирования при приготовлении горячей воды и при отоплении.
- Интегрированная защита от замерзания (для отопительного контура), антиблокировочная система насоса.

Характеристики

Страна	Германия
Производство	Россия
Тип котла	Энергозависимый
Режим работы	Отопление
Камера сгорания	Закрытая
Горелка	Модулируемая
Max мощность, кВт	24
Min мощность, кВт	7,2
Max давление отопит контура , Атм	2,96
Min давление отопит контура , Атм	0,8
Расширительный бак	Да
Возможность подключения бойлера ГВС	Да
Тип теплообменника	Пластинчатый
Min расход природного газа, м3/ч	0,9
Max расход природного газа, м3/ч	2,8
Max расход сжиженного газа, кг/ч	2
Min расход сжиженного газа, кг/ч	0,6
Номинальное давление природного газа, мбар	16
Присоединительный ø дымохода, мм	100/60
Присоединительный ø газопровода, дюйм	3/4
ø дымохода раздельного,мм	80
Присоединительный ø контур отопления, дюйм	3/4
Присоединительный ø контур ГВС, дюйм	1/2
Электрическая мощность, Вт	130
Частота тока, Гц	50
Напряжение сети, В	220 В
Габариты (ВxШxГ), см	70x40x29,9
Вес, кг	30
Гарантия	2 года
Тип установки	Настенный
Погодозависимая автоматика	Да
Защита от замерзания	Да
Термостат защиты от перегрева	Да

Контроль пламени	Да
Эксплуатация в отдельной котельной	Да
Интуитивно понятное управление	Да
Высота, см	70
Ширина, см	40
Глубина, см	29,9
Отапливаемая площадь, кв.м.	250 кв. м.
Способ установки	Настенный
Установка	Настенная

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.