

Описание товара Настенный газовый котел

Buderus Logamax U072-28



Описание

Стабильными показателями производительности, надежностью комплектации и высокой энергоэффективностью характеризуется передовой газовый котел **Buderus Logamax U072-18**, выполненный в корпусе из прочных материалов с уплотненной изоляцией. В модели представлена высокотехнологичная система защиты, которая обеспечивает безопасность котла в самых разных ситуациях.

Особенности и преимущества газовых котлов Buderus серии Logamax U072:

- Диапазон мощности котлов 12, 18 и 24, 28 и 35 кВт идеально подойдет как для частного дома, так и для квартиры.
- Вертикальные соединения для подводки труб к котлу обеспечивают максимально удобный монтаж котла
- Бесперебойная работа даже при перепадах давления воды и газа
- Компактность и небольшой вес
- Неприхотливость к перепадам напряжения
- Устойчивость работы при перепадах давления газа
- Модулируемый вентилятор
- Защищенность от замерзания
- Адаптирован к российским условиям
- Обогрев больших площадей (110-240 м²)
- Низкий уровень шума
- Электронное зажигание
- Контроль пламени при помощи ионизационного электрода
- Индикация кодов ошибок на LCD-дисплее

Характеристики

Страна	Германия
Производство	Россия
Тип котла	Энергозависимый
Режим работы	Отопление
Камера сгорания	Закрытая
Горелка	Модулируемая
Max мощность, кВт	28
Min мощность, кВт	8,4
Max давление отопит контура , Атм	2,96
Min давление отопит контура , Атм	0,5
Расширительный бак	Да
Циркуляционный насос	Да
Возможность подключения бойлера ГВС	Да
Тип теплообменника	Пластинчатый
Min расход природного газа, м3/ч	0,96
Max расход природного газа, м3/ч	3,2
Min расход сжиженного газа, кг/ч	0,7
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	1/2
Присоединительный ø контур ГВС, дюйм	1/2
Электрическая мощность, Вт	150
Частота тока, Гц	50
Напряжение сети, В	220 В
Габариты (ВxШxГ), см	70x40x29,9
Вес, кг	31
Гарантия	2 года
Тип установки	Настенный
Защита от замерзания	Да
Термостат защиты от перегрева	Да
Электронная система управления	Да

Контроль пламени	Да
Функциональный ЖК дисплей	Да
Возможность установки в жилой зоне	Да
Эксплуатация в отдельной котельной	Да
Интуитивно понятное управление	Да
Высота, см	70
Ширина, см	40
Глубина, см	29,9
Отапливаемая площадь, кв.м.	280 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.