

Описание товара Настенный газовый котел

Buderus Logamax U072-28K



Описание

Решить вопросы с оснащение жилого объекта горячей водой и наладить современную и безопасную систему отопления с низким потреблением топлива поможет новейший газовый котел **Buderus Logamax U072-28K**. Агрегат исполнен в корпусе с классическим эргономичным дизайном, он основательно защищен от механических воздействий, а также не подвержен преждевременному износу.

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/ГВС
Камера сгорания	Закрытая
Горелка	Модулируемая
Max мощность, кВт	28
Min мощность, кВт	8,4
Max давление отопит контура , Атм	2,96
Расширительный бак	Да
Возможность подключения бойлера ГВС	Да
Тип теплообменника	Раздельный
Max давление в контуре ГВС, Атм	9,87
Min давление в контуре ГВС, Атм	0,3
Производительность Δ ГВС 30С, л/мин	13,3
Max расход природного газа, м3/ч	3,2
Min расход природного газа, м3/ч	0,96
Max расход сжиженного газа, кг/ч	2,4
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	60
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 (ВхШхГ), см	70x40x29,9
Вес, кг	32
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.