

## Коммерческое предложение от 24.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Buderus Logamax U072-28K

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/nastenny-gazovyy-kotel-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 м<sup>2</sup>)
- 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, м <sup>3</sup> /ч	3,2
Min расход природного газа, м <sup>3</sup> /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 носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.