

## Коммерческое предложение от 05.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Buderus Logamax U052-24

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/nastenny-gazovyy-kotel-buderus-logamax-u052-24>



### Описание

Настенный газовый котел Buderus Logamax U052-24 - это простой и надежный настенный котел с набором только самых необходимых функций, использующий в своей конструкции проверенные временем технические решения. Котлы имеют простое и интуитивное управление доступное всем. Logamax U052 могут использоваться как в частных домах, так и в квартирах.

### **Особенности Buderus Logamax U052-24:**

- Возможно применение антифриза;
- Высокий коэффициент полезного действия от 90 до 92%;
- Быстрый и простой монтаж агрегата благодаря безопасной конструкции узлов.

### **Газовая система**

- Широкий диапазон модулирования производительности горелки - от 33 до 100 %;
- Электронное зажигание;
- Возможна перенастройка горелки с природного на сжиженный газ.

## Гидравлическая система

- Встроенная проточная система подготовки горячей воды;
- Котел предназначен для работы в системе отопления с давлением до 3 бар;
- Системы управления котла позволяют обеспечить подачу котловой воды в 4 независимые отопительные контура, включая систему Теплый пол с подключением смесительного клапана;
- Встроенный мембранный расширительный бак объемом 8 литров компенсирует температурные расширения теплоносителя при нагреве.

## Температурный контроль

- Возможна эксплуатация в погодозависимом режиме и регулирование модулированной горелки по наружной или комнатной температуре.

## Устройства контроля и безопасности

- Два поворотных переключателя и температурный дисплей;
- Регулирующие функции, согласованные с гидравликой установки.

## Характеристики

Страна	Германия
Производство	Турция
Тип котла	Энергозависимый
Режим работы	Отопление
Камера сгорания	Закрытая
Горелка	Модулируемая
Мах мощность, кВт	24
Min мощность, кВт	8,9
Мах давление отопит контура , Атм	3
Min давление отопит контура , Атм	0,2
Расширительный бак	Да
Циркуляционный насос	Да
Возможность подключения бойлера ГВС	Да
Тип теплообменника	Пластинчатый
Мах расход природного газа, м3/ч	2,92
Min расход природного газа, м3/ч	0,9
Min расход сжиженного газа, кг/ч	0,72
Мах расход сжиженного газа, кг/ч	2,61
Номинальное давление природного газа, мбар	13

Присоединительный ø дымохода, мм	100/60
Присоединительный ø газопровода, дюйм	3/4
ø дымохода отдельного, мм	60
Присоединительный ø контур отопления, дюйм	3/4
Присоединительный ø контур ГВС, дюйм	1/2
Электрическая мощность, Вт	100
Частота тока, Гц	50
Напряжение сети, В	220 В
Габариты (ВхШхГ), см	73,5x40x36
Вес, кг	40
Гарантия	2 года
Тип установки	Настенный
Погодозависимая автоматика	Да
Самодиагностика	Да
Режим Теплые полы	Да
Низкий уровень NOx	Да
Электронная система управления	Да
Контроль пламени	Да
Функциональный ЖК дисплей	Да
Электронный блок каскадного регулирования	Да
Интуитивно понятное управление	Да
Высота, см	73,5
Ширина, см	40
Глубина, см	36
Отапливаемая площадь, кв.м.	240 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.