

Коммерческое предложение от 25.04.2025

Наименование товара: Настенный конденсационный газовый котел Buderus Logamax Plus GB162-100 V2

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/nastennyy-kondensatsionnyy-gazovyy-kotel-buderus-logamax-plus-gb162-100-v2>



Описание

Buderus Logamax plus GB162-100 V2 – эргономичный, бесшумный и безопасный в эксплуатации газовый настенный котел, характеризующийся высокой степенью энергоэффективности и оборудованный технологичной высококачественной комплектацией. Усовершенствованная конструкция котла существенно облегчила его обслуживание и обеспечила комфортный монтаж.

Особенности и преимущества газовых котлов Buderus серии Logamax plus GB162:

- Максимальная мощность при минимальной занимаемой площади
- Меньше затрат на техническое обслуживание и более длительный срок службы теплообменника
- Компактный теплообменник мощностью до 100 кВт с максимальной теплопередачей благодаря новой внутренней конфигурации трубок
- Горелка с модулированным регулированием горения в диапазоне мощности 18 (23) - 100 %
- Высокоэффективный теплообменник для круглогодичного конденсационного режима
- Модулированный циркуляционный насос UPER 28-80 с регулированием производительности - по дополнительному заказу

- Возможна эксплуатация без поддержания минимального объемного потока
- Простая гидравлическая схема без перепускного клапана, т.к. не требуется поддерживать минимальный объемный поток

Характеристики

Страна	Германия
Производство	Турция
Тип котла	Энергозависимый
Режим работы	Отопление
Камера сгорания	Закрытая
Горелка	Модулируемая
Max мощность, кВт	94,5
Min мощность, кВт	31,2
Max давление отопит контура , Атм	2,96
Min давление отопит контура , Атм	0,8
Расширительный бак	Да
Циркуляционный насос	Да
Возможность подключения бойлера ГВС	Да
Тип теплообменника	Конденсационный
Max расход природного газа, м3/ч	10,2
Max расход сжиженного газа, кг/ч	3,8
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Присоединительный ø дымохода, мм	160/110
Присоединительный ø газопровода, дюйм	1
ø дымохода отдельного, мм	110
Присоединительный ø контур отопления, дюйм	1 1/2
Электрическая мощность, Вт	140
Частота тока, Гц	50
Напряжение сети, В	220 В
Габариты (ВхШхГ), см	130x52x46,5
Вес, кг	70
Гарантия	2 года
Тип установки	Настенный
Термостат защиты от перегрева	Да
Низкий уровень NOx	Да

Контроль пламени	Да
Возможность установки в жилой зоне	Да
Эксплуатация в отдельной котельной	Да
Интуитивно понятное управление	Да
Высота, см	130
Ширина, см	52
Глубина, см	46,5
Отапливаемая площадь, кв.м.	1000 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.