

Коммерческое предложение от 08.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Rinnai BR-RE24

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/nastenny-gazovyy-kotel-rinnai-br-re24>



Описание

Настенный газовый котел Rinnai BR-RE24 - данная серия создана в соответствии с современными требованиями рынка отопительной техники. Элегантный и продуманный дизайн газовых котлов Rinnai серии R. Можно подключить три типа настенных пультов управления: «Standart», «DeLuxe» или «Smart Wi-Fi».

Особенности Rinnai BR-RE24:

- Оснащен коаксиальным евродымоходом с диаметром 60мм/100мм
- Элегантный и продуманный дизайн газовых котлов Rinnai серии R.
- Можно подключить три типа настенных пультов управления: «Standart», «DeLuxe» или «Smart Wi-Fi».
- В стандартном пульте управления «Standart», имеется цветной дисплей с поградусной регулировкой температуры с шагом 1 градус C.
- Таймер 12 часовой. Автоматический режим отопления газового котла.
- В пульте управления «DeLuxe»(доп. опция)имеется цветной дисплей, поградусная регулировка температуры с шагом 0,5°C.

- Недельный программатор, таймер 24 часа, Голосовое меню женским голосом, ночной режим отопления, программатор имеет возможность установку до 5 программ.
- Пульт Smart Wi-Fi (доп. опция) имеет возможность удаленного регулирования котла смартфоном через интернет.
- Программная оболочка Android, IOS.
- Расширенные функции управления газовым котлом. Наличие «дублирующего» микропроцессора, что позволяет работать газовому котлу в непрерывном режиме. ECO – экологическим режим работы газового котла.
- Теперь газовый котел Rinnai серии R имеет погодозависимую автоматику. В предыдущей серии EMF этот функционал отсутствовал.
- Дополнительная шумоизоляция: утолщенная передняя крышка котла, резиновые уплотнители по стыку, антивибрационная вставка на задней стенке котла

Характеристики

Страна	Япония
Производство	Корея
Тип котла	Энергозависимый
Режим работы	Отопление/ГВС
Камера сгорания	Закрытая
Горелка	Модулируемая
Max мощность, кВт	22.7
Min мощность, кВт	4.4
Max давление отопит контура , Атм	3
Min давление отопит контура , Атм	1
Расширительный бак	Да
Циркуляционный насос	Да
Возможность подключения бойлера ГВС	Да
Тип теплообменника	Раздельный
Max давление в контуре ГВС, Атм	7
Производительность Δ ГВС 30С, л/мин	8.8
Max расход природного газа, м3/ч	2.2
Max расход сжиженного газа, кг/ч	2.01
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Присоединительный \varnothing дымохода, мм	100/75
Присоединительный \varnothing газопровода, дюйм	1/2
\varnothing дымохода раздельного, мм	80

Присоединительный ø контур отопления, дюйм	3/4
Присоединительный ø контур ГВС, дюйм	1/2
Электрическая мощность, Вт	140
Частота тока, Гц	50
Напряжение сети, В	220
Габариты (ВхШхГ), см	60x44x25
Вес, кг	28
Гарантия	3 года
Тип установки	Настенный
Погодозависимая автоматика	Да
Дистанционное управление	Да
Защита от замерзания	Да
Термостат защиты от перегрева	Да
Электронная система управления	Да
Манометр	Да
Функциональный ЖК дисплей	Да
Возможность установки в жилой зоне	Да
Интуитивно понятное управление	Да
Высота, см	60
Ширина, см	44
Глубина, см	25
Отапливаемая площадь, кв.м.	227 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.