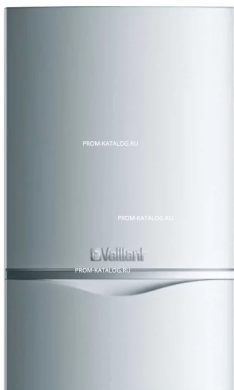


Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Vaillant turboTEC plus VUW 322/5-5

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/nastenny-gazovyy-kotel-vaillant-turbotec-plus-vuw-322-5-5>



Описание

Настенный газовый котел Vaillant turboTEC plus VUW 322/5-5 - настенный газовый двухконтурный котел с принудительным отводом продуктов сгорания серии plus. Автоматическое переключение в режим приготовления горячей хозяйственной воды при её расходе от 1,5 л в минуту и управление мощностью аппарата в зависимости от расхода и температуры нагреваемой воды. Принудительный отвод продуктов сгорания через сертифицированную систему дымоходов/воздуховодов

Особенности:

- Газовый настенный отопительный котёл со встроенным приготовлением горячей хозяйственной воды
- Мощность котла регулируется модулирующей горелкой
- Регулирование температуры горячей воды
- Автоматическое переключение в режим приготовления горячей хозяйственной воды при её расходе от 1,5 л в минуту и управление мощностью аппарата в зависимости от расхода и температуры нагреваемой воды

- Принудительный отвод продуктов сгорания через сертифицированную систему дымоходов/воздуховодов
- Отопление и встроенное горячее водоснабжение
- Подходит для реконструируемых и строящихся жилых домов и квартир, где невозможна установка дымохода обычной конструкции
- Возможность установки в жилой зоне
- Минимальный требуемый боковой зазор 10мм, все узлы доступны спереди
- НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАСКАДНЫХ УСТАНОВКАХ

Характеристики

| | |
|--|---|
| Тип котла | газовый |
| Камера сгорания | закрытая |
| Вид топлива | Сжиженный газ, Природный газ |
| Страна производителя | Германия |
| Конденсационный | Нет |
| Тепловая нагрузка | 34.8 кВт |
| Материал первичного теплообменника | медь |
| Встроенный циркуляционный насос | Да |
| Встроенный расширительный бак | Да |
| Расход природного газа куб. м/час | 3.4 |
| Номинальное давление природного газа, мбар | 25 |
| Номинальное давление сжиженного газа, мбар | 35 |
| Температура теплоносителя, °С | 30 — 80 |
| Температура в контуре ГВС, °С | 35 — 65 |
| Макс. давление воды в контуре ГВС, бар | 10 |
| Макс. давление воды в контуре отопления, бар | 3 |
| Функции | индикатор включения, термометр, манометр, автоподжиг, модуляция пламени |
| Особенности | дисплей, подключение внешнего управления |

| | |
|--|----------------|
| Габаритный размер | 440x800x338 мм |
| Диаметр коаксиального дымохода | 60/100 мм |
| Патрубок подключения контура ГВС | 3/4 |
| Патрубок подключения контура отопления | 3/4 |
| Патрубок подключения газа | 1/2 |
| Цвет | белый |
| Отапливаемая площадь, кв.м. | 320 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.