

# Описание товара Настенный газовый котел

## Vaillant turboTEC pro VUW 242/5-3



### Описание

**Настенный газовый котел Vaillant turboTEC pro VUW 242/5-3** - настенный газовый двухконтурный котел с принудительным отводом продуктов сгорания серии pro. 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 аппарат со встроенным приготовлением горячей хозяйственной воды
- Мощность аппарата регулируется модулирующей горелкой
- Регулирование температуры горячей воды
- Автоматическое переключение в режим приготовления горячей хозяйственной воды при её расходе от 1,5 л / мин. и управление мощностью аппарата в зависимости от расхода и температуры нагреваемой воды
- Принудительный отвод продуктов сгорания через сертифицированную систему дымоходов/воздуховодов (для turboTEC pro)
- 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 — 10 мм, все узлы доступны спереди
- НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАСКАДНЫХ УСТАНОВКАХ

### Характеристики

Тип котла	газовый
Камера сгорания	закрытая
Вид топлива	Сжиженный газ, Природный газ
КПД %	91
Страна производителя	Германия
Конденсационный	Нет
Тепловая нагрузка	26.7 кВт
Материал первичного теплообменника	медь
Встроенный циркуляционный насос	Да
Встроенный расширительный бак	Да
Расход сжиженного газа, кг/час	0.96
Расход природного газа куб. м/час	2.8
Номинальное давление природного газа, мбар	25
Номинальное давление сжиженного газа, мбар	35
Температура теплоносителя, °С	30 — 85
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 отопления	3/4
Патрубок подключения газа	1/2

Цвет	белый
Отапливаемая площадь, кв.м.	240 кв. м.
Способ установки	Настенный
Установка	Настенная

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.