

Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Vaillant turboTEC pro VUW 282/5-3

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/vaillant_turbotec_pro_vuw_282_5_3



Описание

Настенный газовый котел Vaillant turboTEC pro VUW 282/5-3 - 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 и преимущества Vaillant turboTEC pro VUW 282/5-3:

- 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
Модель котла	Vaillant TurboTEC Pro
Отапливаемая площадь	280 кв. м.
Кол-во контуров	двухконтурный
Камера сгорания	закрытая
Мощность	28.9 кВт
Установка	Настенная
Конденсационный	Нет
Вид топлива	Природный газ, Сжиженный газ
Страна производителя	Германия
Страна сборки	Словакия
Способ установки	Вертикально
Управление	электронное
КПД %	91
Энергонезависимый	Нет
Материал первичного теплообменника	медь
Встроенный расширительный бак	Да
Встроенный циркуляционный насос	Да
Номинальное давление природного газа, мбар	25
Номинальное давление сжиженного газа, мбар	35
Температура теплоносителя, °C	30 — 85
Температура в контуре ГВС, °C	35 — 65

Производительность горячей воды при t 30°C, л/мин	13.4
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	10
Электропитание	220-240/1/50
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Цвет	белый
Гарантийный срок	2 года
Защита	Автодиагностика, газ-контроль, защита от перегрева, режим предотвращения замерзания, предохранительный клапан, воздухоотводчик, защита от блокировки насоса
Функции	индикатор включения, термометр, манометр, автоподжиг, модуляция пламени
Особенности	дисплей, подключение внешнего управления
Диаметр коаксиального дымохода	60/100 мм
Патрубок подключения контура ГВС	3/4"
Патрубок подключения контура отопления	3/4"
Патрубок подключения газа	1/2"
Длина	33.8 см
Ширина	44 см
Высота	80 см
Вес	42 кг

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.