

Газовый двухконтурный конденсационный котёл Vaillant ecoTEC Plus VUW 32CS/1-5

Код товара: 325023



Цена: 225 820,00 руб.

Артикул товара:	0010024669
Бренд товара:	Vaillant
Серия товара:	eco TEC plus
Дымоход:	60/100-80/125
Наличие ГВС:	Двухконтурный
Производительность ГВС л/мин:	14,4
Мах мощность, кВт:	30 кВт
Мах отапливаемая площадь, м2:	300
Размеры ВxШxГ:	720x440x338
Масса, кг:	36,3
Страна производитель:	Германия
Гарантия:	2 года

Настенный конденсационный двухконтурный газовый котел Vaillant ecoTEC Plus VUW 32CS/1-5 (арт. 0010024669) со средним КПД за отопительный сезон - 109%. Мощность 30 кВт, двухконтурный. Модулирующая горелка, диапазон мощности от 28 до 100 %. Применим для использования в низкотемпературных системах радиаторного и панельно-лучистого отопления в жилых домах и квартирах.

- Газовый настенный отопительный аппарат, использующий скрытую теплоту конденсации
- Модулирующая горелка, диапазон мощности — от 28 % до 100 %
- DIA-System (цифровая информационно-аналитическая система)
- Содержание NOx в продуктах сгорания <20 мг / кВт.ч
- Средний КПД за отопительный сезон — 109 %

- Система Aqua-Power-Plus (для повышения мощности в режиме ГВС)

Возможности установки

- Отопление и нагрев воды
- Применим для использования в низкотемпературных системах радиаторного и панельно-лучистого отопления
- Подходит для реконструируемых и строящихся жилых домов и квартир
- Возможность использования воздуха для горения как из помещения, так и снаружи
- НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАСКАДНЫХ УСТАНОВКАХ

Оснащение

- Новый дизайн
- Дисплей с подсветкой и дублированием кодов сообщения текстовой строкой
- Управление горением на основе контроля расхода воздуха
- Встроенный двухступенчатый насос системы отопления с автоматическим переключением,
- Автоматический воздухоотводчик
- Предохранительный вентиль
- 10-литровый расширительный бак
- Отвод конденсата из аппарата и системы дымоходов через встроенный сифон
- Аналоговый датчик давления
- Конденсационный теплообменник из нержавеющей стали
- Вентилятор с регулируемым числом оборотов
- Горелка с предварительным принудительным смешением
- Возможность настройки на частичную мощность для режима отопления и нагрева воды
- Система Aqua-Kondens (для использования теплоты конденсации при нагреве воды)
- Электронное зажигание и контроль процесса горения
- Встроенный коммутационный модуль для интерфейса стандарта eBus