

Описание товара Настенный конденсационный газовый котел Vaillant ecoTEC plus VU INT 656/5-5 Н

Н



Описание

Котёл Vaillant ecoTEC plus VU INT 656/5-5 Н - это настенный конденсационный котёл высокой мощности. Основное преимущество конденсационных котлов - экономный расход топлива и высокие показатели, поскольку они используют теплоту содержащихся в продуктах сгорания конденсационных паров. В комбинации с емкостным водонагревателем Настенный конденсационный котел Vaillant eco plus VU INT 656/5-5 Н также может обеспечивать приготовление горячей воды. Модель применима для использования в низкотемпературных системах радиаторного и панельно-лучистого отопления и идеальна для создания компактных крышных котельных. Также котел Vaillant ecoTEC plus VU INT 656/5-5 Н использует образующуюся в результате горения влагу как дополнительный источник тепла.

Основные преимущества представленной модели:

- конденсационный котел мощностью 69 кВт
- диапазон мощности модулирующей горелки составляет 18-100%
- уровень NOx, содержащихся в продуктах сгорания, не превышает 20 мг/кВт.ч
- КПД в среднем за отопительный сезон составляет 109%
- наличие DIA-System (цифровой информационно-аналитической системы)
- Отвод конденсата из аппарата и системы дымоходов через встроенный сифон
- Бесконтактный датчик расхода воды через котёл
- Конденсационный теплообменник из нержавеющей стали
- Горелка с предварительным принудительным смешением
- Электронное зажигание и контроль за процессом горения

Характеристики

Страна	Германия
Производство	Словакия
Тип котла	Энергозависимый
Режим работы	Отопление
Камера сгорания	Закрытая
Горелка	Модулируемая
Max мощность, кВт	69,6
Min мощность, кВт	13,7
Max давление отопит контура , Атм	3
Min давление отопит контура , Атм	0,69
Возможность подключения бойлера ГВС	Да
Тип теплообменника	Конденсационный
Max расход природного газа, м3/ч	6,9
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Присоединительный ø дымохода, мм	100/60
Присоединительный ø газопровода, дюйм	1
ø дымохода отдельного, мм	80
Присоединительный ø контур отопления, дюйм	1 1/2
Присоединительный ø контур ГВС, дюйм	3/4
Электрическая мощность, Вт	70
Частота тока, Гц	50
Напряжение сети, В	220 В
Габариты (ВхШхГ), см	80x48x47,2
Вес, кг	75
Гарантия	2 года
Тип установки	Настенный
Термостат защиты от перегрева	Да
Низкий уровень NOx	Да
Электронная система управления	Да
Антиблокировка насоса	Да
Функциональный ЖК дисплей	Да
Возможность установки в жилой зоне	Да
Интуитивно понятное управление	Да

Высота, см	80
Ширина, см	48
Глубина, см	47,2
Отапливаемая площадь, кв.м.	650 кв. м.
Способ установки	Настенный
Установка	Настенная

Информация на сайте 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.