

Описание товара Комбинированный котел

Viessmann Vitorond 100 VR2BB03



Описание

- Комбинированный котел Viessmann Vitorond 100 VR2BB03 – это чугунный трехходовой котел.
- Он экономичен, имеет низкие эмиссионные показатели и прост в монтаже.
- За счет новаторской системы JetFlow для равномерного распределения температур в обратном потоке котел отличается высокой надежностью эксплуатации и долгим сроком службы.
- Особенности Viessmann Vitorond 100 VR2BB03:
- Низкотемпературный водогрейный котел мощностью 18 - 63 кВт;
- Нормативный КПД:
- 94,5%;
- Теплообменные поверхности Eutectoplex с высокой эксплуатационной надежностью и длительным сроком службы.
- Гомогенная структура специального эвтектического серого чугуна обеспечивает равномерность теплового потока и предотвращает растрескивание вследствие внутренних напряжений;
- Экономичный и экологичный режим использования за счет снижения температуры котловой воды при повышении температуры окружающей среды;
- Система JetFlow направляет поток охлажденной обратной сетевой воды через весь котел и предотвращает тем самым образование конденсата на стороне дымовых газов;
- Комфорт в обслуживании за счет использования контроллеров Vitotronic;
- Эффективная теплоотдача котловой воды за счет широких проходов и большого водонаполнения котлового блока;
- Простая отладка работы горелки даже при закрытом кожухе;
- Облегчение монтажа и ввода в эксплуатацию:
- все горелки фирмы Viessmann проходят цикл компьютеризированных огневых испытаний и оптимально согласованы по своим параметрам с котлом;

- Сокращенное время монтажа за счет системы Fastfix;
- Простота обслуживания котла за счет горизонтального расположения ходов и легко извлекаемых турболизаторов.
- Все три хода доступны с фронтальной стороны для чистки и контроля.

Характеристики

| | |
|--|--|
| Тип котла | комбинированный |
| Камера сгорания | открытая |
| Вид топлива | Природный газ, Дизель |
| КПД % | 89 |
| Страна производителя | Германия |
| Конденсационный | Нет |
| Тепловая нагрузка | 19.8 кВт |
| Энергонезависимый | Нет |
| Материал первичного теплообменника | чугун |
| Температура теплоносителя, °С | 40 — 75 |
| Макс. давление воды в контуре отопления, бар | 3 |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Функции | индикатор включения, термометр |
| Особенности | дисплей, подключение внешнего управления |
| Габаритный размер | 500x940x515 мм |
| Диаметр дымохода | 130 мм |
| Патрубок подключения контура отопления | 1 ½ |
| Цвет | белый |
| Отапливаемая площадь, кв.м. | 180 кв. м. |
| Способ установки | Напольный |
| Установка | Напольная |

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