

# Описание товара Комбинированный котел

## Viessmann Vitorond 100 (VR2BB11)



### Описание

- Комбинированный котел Viessmann Vitorond 100 VR2BB11□ - 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 VR2BB11:
  - 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

|  |                 |
|--|-----------------|
| Страна                                     | Германия        |
| Производство                               | Германия        |
| Тип котла                                  | Энергозависимый |
| Тип установки                              | Напольный       |
| Камера сгорания                            | Открытая        |
| Мощность Газ, кВт                          | 18              |
| Мощность ДТ, кВт                           | 18              |
| Теплообменник                              | Чугун           |
| Режим работы                               | Отопление       |
| Мак давление отопит контура , Атм          | 3               |
| Встроенная автоматика                      | Есть            |
| Возможность подключения бойлера ГВС        | Да              |
| Присоединительный ø дымохода, мм           | 130             |
| Присоединительный øконтур отопления , дюйм | 1 1/2           |
| Габариты (ВхШхГ), см                       | 94x50x89        |
| Вес, кг                                    | 128             |
| Гарантия                                   | 2 года          |
| Высота, см                                 | 94              |
| Ширина, см                                 | 50              |
| Глубина, см                                | 89              |
| Отапливаемая площадь, кв.м.                | 180 кв. м.      |
| Способ установки                           | Напольный       |
| Установка                                  | Напольная       |

---

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.