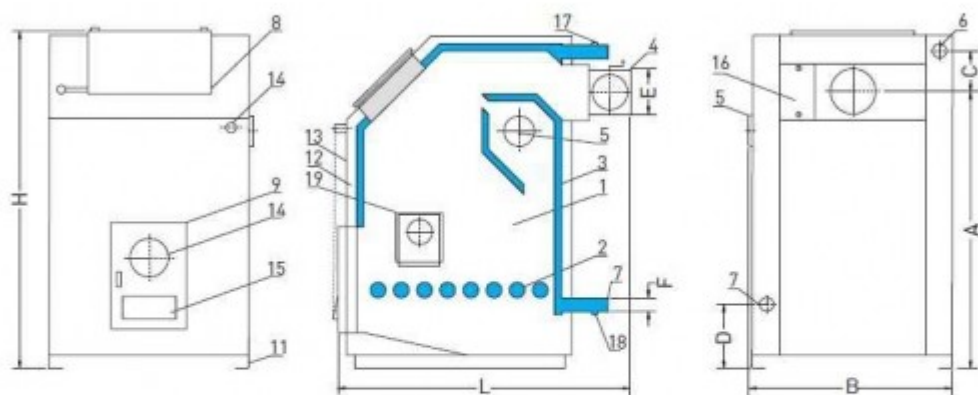




#### Технические характеристики **Wirbel Eko EL 60/24**

|   |               |
|---|---------------|
| Мощность котла ( бурый уголь )                  | 60 кВт        |
| Мощность котла ( Дизельное топливо или газ )    | 75 кВт        |
| Напряжение питания                              | 380 / 50 В/Гц |
| Объём воды в котле                              | 118 литров    |
| Масса котла                                     | 322 кг        |
| Диаметр патрубка отходящих газов *Е ( дымоход ) | 180 мм        |
| Ось дымохода А                                  | 940 мм        |
| Тяга дымохода                                   | 25 мБар       |
| Вход и выход для отопления ( подключение )      | 1 1/2" Дюйм   |
| Температура исходящих газов                     | 230 °С        |
| Максимальная рабочая температура                | 90 °С         |
| Минимальная температура обратной линии          | 65 °С         |
| Максимальное рабочее давление                   | 2.5 мБар      |

|                                 |                 |
|---------------------------------|-----------------|
| Глубина котла L*                | 1080 мм         |
| Общая высота H*                 | 1210 мм         |
| Общая ширина B*                 | 790 мм          |
| Рекомендуемая площадь отопления | до 600 кв.м     |
| Максимальная длина полена       | 550 мм          |
| Объём камеры сгорания           | 302 литра       |
| Гарантия                        | 1 год           |
| Срок службы                     | не менее 15 лет |



- 1 Топка
- 2 Водохлаждаемая колосниковая решётка
- 3 Корпус котла
- 4 Дымоход с дросельным клапаном
- 5 Отверстие для чистки
- 6 Подающий патрубок

- 7 Обратный патрубок
- 8 Загрузочная дверь
- 9 Дверь розжига и очистки пепла
- 10 Отверстие для монтажа горелки
- 11 Основа
- 12 Теплоизоляция
- 13 Обшивка

- 14 Муфта для регулятора воздуха
- 15 Воздушная заслонка
- 16 Отверстие для очистки
- 17 Трубка для наполнения и слива
- 18 Зольник
- 19 Ручка гребня очистки

- Wirbel Eko E1 60 / 24 это универсальный котёл отопления со встроенным тэнами четыре по 6 кВт
- Возможно установка дизельной или газовой горелки. Под газовое оборудование котлы Wirbel Eko E1 60/24 на территории России не сертифицированы.
- Возможно переоборудование для работы на пеллетах. Для этого приобретается комплект Pellet Set.
- Тэны встроены в водяную рубашку, переключение на них автоматическое по мере затухания топки.
- Котёл Wirbel Eko E1 60 / 24 поставляется в собранном виде, в комплекте с системой управления.