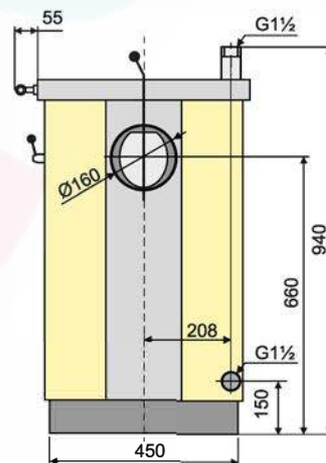
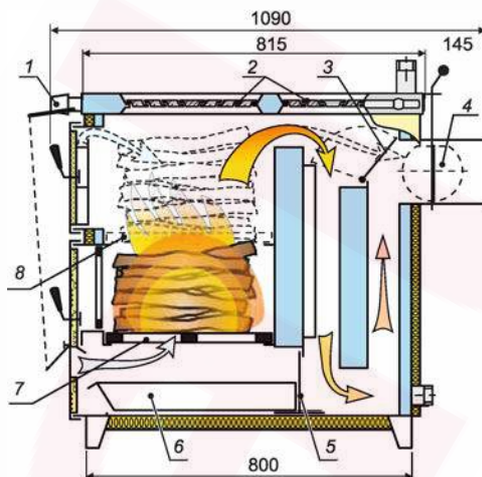
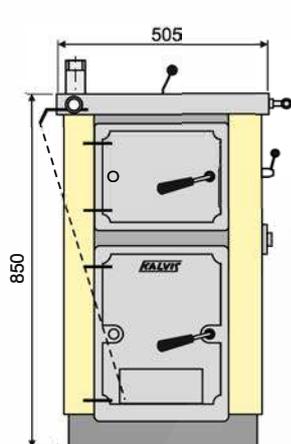


Котел - плита центрального отопления kalvis 4

Узнать дополнительную информацию и купить котел можно >> **на сайте** (нажмите)

- Котел предназначен для обогрева помещений и приготовления пищи
- Высокий КПД (76 %)
- Автоматически регулируется температура котла
- Котел может быть лево - правосторонних исполнений
- Два положения колосников
- Две варочные конфорки
- Большой объем топки (70 дм³)
- Широкая дверь топки
- Заслонки розжига и тяги
- Возможность установки электронагревателя
- Гарантия на корпус котла 4 года
- Цветовая гама:



1. Регулятор тяги
2. Чугунные конфорки
3. Заслонка розжига
4. Дымоход и заслонка тяги
5. Место установки блока электрического обогрева

6. Вставная перегородка очистки золы
7. Зольник
8. Нижнее положение колосников
9. Верхнее положение колосников

Номинальная мощность, кВт	14
Площадь обогрева (при коэффициенте теплового сопротивления здания 2,5), м ²	80...160
Используемое топливо	Дрова *
Коэффициент полезного действия (при топке дров.), %	76
Объем топки, дм ³ (л)	70
Время горения одной загрузки топлива, до, час**	10
Размер дров, до, см	40
Объем воды в котле, л	63
Диаметр дымохода, мм	Ø160
Минимальная тяга в дымоходе, Па	15
Габаритные размеры, НхВхL, мм	940x560x1090
Вес (брутто), (±10%), кг	224

* Также можно применять уголь, обрезки древесины, опилочные и торфяные брикеты. Топить дровами влажностью более 25 % не рекомендуется.

** Продолжительность горения загрузки топлива зависит от влажности и вида топлива, наружной температуры и других факторов.