

## Коммерческое предложение от 29.06.2025

Наименование товара: Твердотопливный котел Теплодар Куппер КАРБО-34 (2.0)

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/tverdotoplivnye-kotly/\\_34\\_2\\_0-2017788231](https://prom-katalog.ru/catalog/tverdotoplivnye-kotly/_34_2_0-2017788231)



### Описание

Котлы «Куппер Карбо (2.0)» рассчитаны на использование угля в качестве основного топлива с возможностью периодического применения дров и брикетов. Универсальность котла заключается в возможности перевода на другие виды топлива, пеллеты или газ при установке соответствующего горелочного устройства. Для поддержания горения котел оснащен подвижной колосниковой решеткой из чугуна, с помощью которой в рабочем режиме осуществляется встряхивание углей, а в аварийном режиме — сбрасывание топлива в большой зольный ящик.

Отличительная черта котлов «Куппер Карбо (2.0)» - это современный дизайн и удобная эргономика. В комплекте имеется съемная засыпная воронка для удобства загрузки угля. Для чистки котёл имеет два ревизионных люка (слева и справа). Форма загрузочной шахты (расширяющаяся к низу) исключает зависание топлива и обеспечивает постоянное горение. Трехходовая конструкция котла, система подачи первичного, вторичного и третичного воздуха, а также вертикальные дымогарные теплообменные шахты большой площади обеспечивают эффективный теплосъем.

### **Особенности и преимущества Теплодар Куппер КАРБО-34 (2.0):**

- Уникальная форма шахты исключает зависание топлива – контроль не требуется
- Отвод пиролизных газов из загрузочной шахты. Защита от воспламенения

- Система подвижных колосников для встряхивания топлива. При возникновении аварийной ситуации позволяет сбрасывать горящее топливо в зольный ящик
- Вместительный ящик зольника позволяет избежать просыпания золы и шлака на дно котла
- Возможность установки Блока ТЭН (опция) для поддержания температуры теплоносителя после прогорания топлива.

## Характеристики

Страна бренда	Россия
Страна сборки	Россия
Цвет	оранжевый
Гарантийный срок	4 года
Дополнительная информация	Объем рубашки теплообменника 100 л., объем топки 85 л.
Длина	85.4 см
Ширина	50.3 см
Высота	124 см
Вес	320 кг
Мощность	34 кВт
Способ установки	Вертикально
Тип котла	твердотопливный
Камера сгорания	открытая
Кол-во контуров	одноконтурный
Отапливаемая площадь	340 кв. м.
Установка	Напольная
Конденсационный	Нет
Вид топлива	Уголь
Энергонезависимый	Да
Материал первичного теплообменника	сталь
Встроенный расширительный бак	Нет
Встроенный циркуляционный насос	Нет
Температура теплоносителя, °С	— 95
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Управление	механическое
Функции	термометр
Диаметр дымохода	150 мм

Бренд

Теплодар

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.