

# Описание товара Твeрдотопливный котел

## Теплодар КУППЕР ПРО-36 (2.0)



### Описание

Твeрдотопливный котел Теплодар КУППЕР ПРО-36 (2.0) предназначен для создания эффективного отопительного контура в системах с принудительной циркуляцией. В качестве основного топлива могут использоваться уголь, дрова, топливные брикеты. Для поддержания температуры теплоносителя после прогорания основного топлива в котел может быть установлен блок ТЭН (приобретается дополнительно). Также в конструкции котла предусмотрена возможность установки пеллетной или газовой горелки: за 30 минут котел можно перенастроить на газ или пеллеты.

### **Особенности и преимущества Теплодар Куппер ПРО-36 (2.0):**

- 12 часов горения. Время горения на одной закладке угля - до 12 часов. Такая длительность достигнута благодаря системе подачи вторичного воздуха в камеру сгорания и водотрубной колосниковой решетке, которая снимает тепло даже с тлеющих углей.
- Рабочее давление 3 атм. Котел работает на давлении системы отопления до 3 атм, а также имеет дополнительный запас прочности, поэтому не выйдет из строя от скачков давления в системе отопления
- Расширенная комплектация. В комплект поставки котла уже входят аксессуары для прочистки, шибер и капиллярный термометр. Элементы дымохода, регулятор тяги, блок ТЭН и пульт управления к нему не входят в комплект котла и при необходимости приобретаются отдельно (вкладка Комплектующие). Конструкция котла «Куппер ПРО» предусматривает возможность их установки
- Вместительность топki. Объем топливного бункера составляет 51 литр, а в удлиненную топку легко умещаются дрова длиной до 495 мм!
- Удобная загрузка топлива. Благодаря широкой наклонной дверце загружать твeрдое топливо чрезвычайно удобно, а универсальный съемный лоток особой конструкции из нержавеющей

стали защищает дверцу от перегрева и снижает риск случайного просыпания топлива. Новые эргономичные рукоятки из жаростойкого силикона на всех дверцах подарят дополнительный комфорт

- Термометр на виду В комплект котла уже включен капиллярный термометр расположен на верхней части котла.

## Характеристики

Страна бренда	Россия
Производство	Россия
Топливо котла	Дрова/Уголь/Пеллеты
Мощ. (дрова), кВт	36,0
Мощ. (уголь), кВт	36,0
Тип котла	Энергонезависимый
Режим работы	Отопление
Камера сгорания	Открытая
Теплообменник	Стальной
Кол-во секций	1
Тип установки	Напольный
Регулировка подачи воздуха	Да
Время сгорания дерева, ч	5
Время сгорания угля, ч	12
Мах длина полена, см	65
Мах давление отопит контура, Атм	3
Min давление отопит контура, Атм	1
Присоединительный øдымохода, мм	150
Присоединительный øконтур отопления, "	1 1/2
Габариты (ВхШхГ), см	120x47x83
Вес, кг	208
Гарантия	3 года
Высота, см	120
Ширина, см	47
Глубина, см	83
Способ установки	Напольный
Энергонезависимые	Да

---

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.