

## Коммерческое предложение от 08.04.2025

Наименование товара: Напольный твердотопливный котел Траян Т-10-2КТ

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/tverdotoplivnye-kotly/\\_10\\_2](https://prom-katalog.ru/catalog/tverdotoplivnye-kotly/_10_2)



### Описание

Двухконтурный пиролизный котел серии Т-Optima может применяться, как для нагрева горячей воды для технических нужд, так и как контур аварийного охлаждения при дооснащении специальным клапаном. Все котлы пиролизного горения серии Т-10 имеют мощность 10 кВт и эффективны в отоплении помещений площадью до 90 квадратных метров. Работа пиролизного котла серии Т-10 имеет диапазон регулирования мощности от 40% до 100%, в этих пределах достигается наибольший КПД котлов в районе от 82 до 85%. С помощью данного котла можно смонтировать систему отопления с естественной циркуляцией теплоносителя. Пиролизные котлы «Траян» просты в обслуживании и установке. При установке нет необходимости получения разрешений контролирующих органов.

Особенности и преимущества:

- Расчетная продолжительность горения от одной закладки сухого топлива 6-10 часов при условии соблюдения правильности эксплуатации.
- Предусмотрена возможность подключения ТЭНа мощностью до 3 кВт.

Комплект поставки: котел, колосниковые решетки, шибер с крепежно-уплотнительными элементами, зольный ящик, термоманомерт, автоматический регулятор заслонки подачи воздуха Honeywell,

технический паспорт, гарантийный талон.

### **Характеристики**

Тип котла	твердотопливный
Отапливаемая площадь	100 кв. м.
Кол-во контуров	двухконтурный
Камера сгорания	открытая
Мощность	10 кВт
Установка	Напольная
Вид топлива	Дрова, Торфяные брикеты
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Россия
КПД %	85
Энергонезависимый	Да
Температура теплоносителя, °С	— 90
Дополнительная информация	объем воды в котле 25 л., объем топки 0.06 м3
Цвет	синий
Гарантийный срок	2 года
Защита	датчик температуры и безопасности автоматический регулятор заслонки
Особенности	подачи воздуха и возможность установки ТЭНа
Диаметр дымохода	130 мм
Патрубок подключения контура отопления	1 1/2"
Длина	73 см
Ширина	45 см
Высота	89 см
Вес	190 кг

---

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.