

## Коммерческое предложение от 23.04.2025

Наименование товара: Напольный твердотопливный котел Zota Тополь-М-60

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/tverdotoplivnye-kotly/tverdotoplivnyy-kotel-zota-topol-m-60>



### Описание

Напольный твердотопливный котел Zota Тополь-М-60 корпус котла под декоративной обшивкой изолирован бальзатовым картоном. Данная особенность снижает теплотери водяной рубашки.

### **Особенности Zota Тополь-М-60:**

- Два варианта загрузки топлива. Горизонтальная дверца будет удобна для верхней загрузки угля и доступа к теплообменнику во время чистки котла, а шуровочная дверца расположенная горизонтально подойдёт для загрузки дров.
- Теплообменник состоит из трех контуров. Трубчатый теплообменник в комбинации со съемной заслонкой создают трехходовой теплообменник. Конструкция позволяет более эффективно снимать тепло с выходящих дымовых газов, тем самым увеличивает КПД.
- На передней панели установлен термоманометр, показывающий температуру подачи воды и давление внутри котла.
- В качестве источника тепла можно использовать газообразное или pelletное топливо. Для этого необходимо установить соответствующую горелку.
- В качестве вспомогательного источника тепла можно использовать электричество. Для этого в

котел устанавливается нагреватели из нержавеющей стали (ТЭН);

- Чтобы выработать большой КПД со сгораемого топлива, котел можно оборудовать вентилятором наддува «TurboSet». Вентилятор будет подавать воздух на частицы топлива, которые поднимаются вместе с дымовыми газами. Частицы будут догорать в котле.
- Водяная рубашка располагается по всему контуру котла, в том числе и под зольником. Конструкция охлаждает зольный ящик, не дает ему деформироваться, обеспечивает дополнительный теплосъем и улучшенную циркуляцию теплоносителя.

## Характеристики

Страна бренда	Россия
Производство	Россия
Топливо котла	Дрова/Уголь
Мощ. (дрова), кВт	60
Мощ. (уголь), кВт	60
Тип котла	Энергонезависимый
Режим работы	Отопление
Камера сгорания	Открытая
Теплообменник	Стальной
Тип установки	Напольный
Регулировка подачи воздуха	Да
Время сгорания дерева, ч	12
Время сгорания угля, ч	12
Мах длина полена, см	36
Мах давление отопит контура, Атм	3
Min давление отопит контура, Атм	0.3
Присоединительный øдымохода, мм	180
Присоединительный øконтур отопления, "	2
Габариты (ВхШхГ), см	133,5x48x134
Вес, кг	280
Гарантия	1 год
Высота, см	133.5
Ширина, см	48
Глубина, см	134
Тип котла	Твердотопливные

---

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.