

Описание товара Напольный твердотопливный котел Zota Тополь-М-14



Описание

Напольный твердотопливный котел Zota Тополь-М-14 корпус котла под декоративной обшивкой изолирован бальзатовым картоном. Данная особенность снижает теплопотери водяной рубашки.

Особенности Zota Дымок-12М (плита 2 кольца):

- 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 пеллетное 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 больший 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 кotle.
- 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

Вес, кг	113 кг
Страна бренда	Россия
Производство	Россия
Топливо котла	Дрова/Уголь
Мощ. (уголь), кВт	14
Мощ. (древа), кВт	14
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
Max длина полена, см	38
Max давление отопит контура, Атм	3
Min давление отопит контура, Атм	0.3
Присоединительный фланец для трубы, мм	150
Присоединительный фланец для трубы, "	1 1/2
Габариты (ВxШxГ), см	84,5x44x87,5
Вес, кг	113
Гарантия	1 год
Высота, см	84.5
Ширина, см	44
Глубина, см	87.5
Установка	Напольная

Информация на сайте 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.