

Коммерческое предложение от 10.04.2025

Наименование товара: Твердотопливный котел Тепловь ТА-200 Универсал

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/tverdotoplivnye-kotly/tverdotoplivnyy_kotel_teplov_ta_200_universal



Описание

Твердотопливный котел ТА-200 Тепловь с автоматикой - компактный отопительный агрегат, который оптимален для теплоснабжения, как индивидуальных жилых домов, так и зданий коммунально – бытового назначения. Котел эффективно работает, как в системах открытого типа, так и закрытого, независимо от вида циркуляции: естественной или принудительной.

Энергозависимая модель выполнена из котловой стали марки 09Г2с, имеющей толщину не менее 5 мм. Конструкция изделия цельносварная. Агрегат оснащен турбиной подачи воздуха и системой автоматики, обеспечивающей возможность работы в полуавтоматическом режиме, который обладает рядом преимуществ:

- защита от перегрева при отключении электричества (насоса)
- экономия топлива не менее 20% (поддержание оптимальной температуры горения)
- экономия электричества (целесообразное использование насосов)
- защита от закипания
- защита от замерзания
- сниженные требования к дымоходу

- программирование температуры воздуха в помещении в течение суток
- распределение мощности по приоритетам (при использовании контура ГВС; 4 режима)

Все стенки и перегородки котла водонаполнены. Котел оснащен большими и удобными дверцами с механизмом затяжки плотности прилегания. Благодаря этому его удобно чистить и обслуживать. Также все котлы оборудованы местом для установки электрического ТЭНа.

Современный стальной котел универсален - эксплуатация возможна практически на всех видах твердого топлива: уголь, торф, дрова, топливные брикеты.

Характеристики

Вес, кг	2300 кг
Тип котла	твердотопливный
Камера сгорания	открытая
Вид топлива	Дрова, Уголь, Древесные брикеты, Угольные брикеты
КПД %	82
Страна производителя	Россия
Конденсационный	Нет
Энергонезависимый	Да
Материал первичного теплообменника	сталь
Встроенный бойлер	Нет
Температура теплоносителя, °С	60 — 95
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	4.5
Функции	термоманометр, регулировка температуры
Габаритный размер	120x258x220см
Диаметр дымохода	350 мм
Цвет	синий
Способ установки	Напольный
Энергонезависимые	Да

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.