

Описание товара 08.08.2025

Наименование товара: **Твердотопливный котел Kentatsu VULKAN PE-50P**

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/tverdotoplivnye-kotly/_kentatsu_vulkan_pe_50p



Описание

Kentatsu Vulkan PE-50 – это современный твердотопливный котел, надежно защищенный от агрессивного коррозионного воздействия и способный безопасно и с полной эффективностью эксплуатироваться на территории практически любых объектов в российских условиях. Данное устройство оборудовано удобной передовой системой управления, что также обеспечивает его экономичность.

Особенности и преимущества напольных стальных трехходовых твердотопливных котлов Kentatsu серии Vulkan PR (PE):

- Котлы имеют современную электронную панель управления.
- Котлы оснащены автоматической подачей топлива и дутьевым вентилятором. Это обеспечивает стабильность параметров горения и возможность плавного регулирования мощности котлов.
- Тип розжига: ручной (PR) или автоматический (PE) от встроенного нагревательного элемента мощностью 2 кВт.
- Котлы Vulkan PR (PE) оборудованы бункером для хранения топлива.
- Во избежание поломки или заклинивания топливоподающего шнека сверху бункера

установлена специальная решетка, предотвращающая попадание внутрь топлива с фракцией, превышающей рекомендованный размер.

- Герметично закрывающаяся крышка бункера препятствует возникновению обратного пламени.
- Могут эксплуатироваться на следующих типах твердого топлива размерами до 30 мм: уголь, брикетированный торф, топливные брикеты.
- К панели управления можно подключить дополнительный термостат или внешний контроллер.
- Модели котлов Vulkan 30P – 50P могут дополнительно комплектоваться циркуляционными насосами.
- В комплект поставки входят приспособления для технического обслуживания.

Характеристики

Тип котла	твердотопливный
Отапливаемая площадь	580 кв. м.
Кол-во контуров	одноконтурный
Камера сгорания	открытая
Мощность	58 кВт
Установка	Напольная
Вид топлива	Торф, Торфяные брикеты, Уголь, Угольные брикеты
Страна производителя	Япония
Страна сборки	Турция
Управление	электронное
Энергонезависимый	Да
Материал первичного теплообменника	сталь
Температура теплоносителя, °C	35 — 80
Электропитание	220-240/1/50
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Дополнительная информация	встроенный нагнетательный вентилятор, дисплей, автоматическая подача топлива, бункер в комплекте, автоматический розжиг от встроенного нагревательного элемента мощностью 2 кВт
Гарантийный срок	2 года
Задита	защита от перегрева воды, воздухоотводчик

Функции	автодиагностика, индикация включения, автоподжиг, термометр
Особенности	подключение внешнего управления, объем бункера 90 л
Диаметр дымохода	130 мм
Патрубок подключения контура отопления	1 1/2"
Длина	88 см
Ширина	121 см
Высота	135 см
Вес	350 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.