

Коммерческое предложение от 05.04.2025

Наименование товара: Напольный твердотопливный котел Kentatsu VLK PE-220

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/promyshlennye-kotly/_kentatsu_vlk_pe_220



Описание

Котлы VLK PE-220 предназначены для отопления жилых и производственных помещений. Применяются в системах отопления с принудительной циркуляцией. Теплообменники котлов изготовлены из высококачественной котловой стали и имеют три полных хода движения дымовых газов. Третий ход образован жаровыми трубами с турбулизаторами, что обеспечивает высокий КПД.

Особенности и преимущества Kentatsu VLK PE-220:

- 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 VLK 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 обратной тяги
- Могут эксплуатироваться на следующих типах топлива размерами до 30 мм: лузга подсолнечника, уголь, пеллеты, скорлупа орехов
- К панели управления можно подключить дополнительный термостат или внешний контроллер
- В комплект поставки входят приспособления для технического обслуживания
- Котел может быть оснащен двойным шнеком и дополнительным зольником (опционально по предварительному заказу)

Характеристики

Тип котла	твердотопливный
Модель котла	Kentatsu VLK PE
Кол-во контуров	одноконтурный
Камера сгорания	открытая
Мощность	256 кВт
Установка	Напольная
Конденсационный	Нет
Вид топлива	Пеллеты, Уголь
Страна производителя	Япония
Страна сборки	Турция
Управление	электронное
КПД %	89
Энергонезависимый	Да
Материал первичного теплообменника	сталь
Встроенный расширительный бак	Нет
Встроенный циркуляционный насос	Нет
Расход основного топлива, кг/час	58
Температура теплоносителя, °C	40 — 90
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Цвет	красный
Гарантийный срок	2 года
Защита	защита от перегрева
Функции	Автоматическая подача топлива Автоматический розжиг,
Особенности	подключение внешнего управления

Диаметр дымохода	270 мм
Патрубок подключения контура отопления	2 1/2"
Длина	189 см
Ширина	160 см
Высота	202 см
Вес	1450 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.