## Описание товара Напольный твердотопливный котел Kentatsu VLK PE-820



## Описание

Котлы VLK PE-820 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-820:

- Котлы имеют современную электронную панель управления
- Котлы оснащены автоматической подачей топлива и дутьевым вентилятором. Это обеспечивает стабильность параметров горения и возможность плавного регулирования мошности 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 953 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

Расход основного топлива, кг/час 217

Температура теплоносителя, °С 40 — 90

Макс. давление воды в контуре

отопления, бар

Цвет красный

Гарантийный срок 2 года

Защита от перегрева

Функции Автоматическая подача топлива

Нет

3

Автоматический розжиг,

Особенности подключение внешнего

управления

Диаметр дымохода 400 мм

Патрубок подключения контура

отопления

5"

**Длина** 315 см

Ширина 254 см

Высота 202 см

Вес 4750 кг

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК Р $\Phi$ .

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.