

Коммерческое предложение от 05.04.2025

Наименование товара: **Напольный твердотопливный котел Pereko KSW Master 24**

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/tverdotoplivnye-kotly/_perek_ksw_master_24



Описание

Котлы KSW Master характеризуются традиционным и проверенным процессом сжигания топлива при измененной конфигурации оборудования котла. В отличии от серии KSW Plus котел длительного горения KSW Master имеет усовершенствованную конфигурацию каналов подачи воздуха в топку, воздух при этом подается как в нижнюю часть топки для сжигания топлива, так и в верхнюю часть для дожига пиролизных газов при работе котла в режиме газогенерации, что дает существенный прирост к КПД котла.

Надежная трехходовая конструкция котла: камера сгорания и теплообменник были изменены и улучшены, значительно повысив эффективность модели KSW Master.

Эта серия обладает инновационной системой управления (контроллером), которая основана на плавном изменении скорости вращения вентилятора в зависимости от потребности в тепле. Электронный контроллер стандартно оснащен возможностью управления двумя насосами (центрального отопления и системы горячего водоснабжения), также имеется возможность подключения погодного датчика. Кроме того, котел оснащен водонаполненными колосниками, которые увеличивают площадь теплообмена, КПД и срок службы. Длительность горения на одной закладке топлива составляет 8-14 часов.

Характеристики

Тип котла	твердотопливный
Отапливаемая площадь	240 кв. м.
Кол-во контуров	одноконтурный
Камера сгорания	открытая
Мощность	24 кВт
Установка	Напольная
Конденсационный	Нет
Вид топлива	Дрова, Древесные брикеты, Пеллеты, Уголь, Угольные брикеты
Страна производителя	Польша
Управление	электронное
КПД %	80
Энергонезависимый	Нет
Материал первичного теплообменника	сталь
Температура теплоносителя, °C	57 — 95
Электропитание	220-240/1/50
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	1.5
Дополнительная информация	встроенный нагнетательный вентилятор, дисплей
Цвет	желтый
Гарантийный срок	2 года
Задита	защита от перегрева
Функции	индикатор включения, термометр
Особенности	Подключение внешнего управления
Диаметр дымохода	158 мм

Патрубок подключения контура
отопления 1 1/2"

Длина 85 см
Ширина 50 см
Высота 136 см
Вес 290 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.