

Описание товара Напольный твердотопливный котел Defro Kompakt Eko Pell 30



Описание

Котел Defro Kompakt EkoPell – это ещё одно предложение в области котлов, позволяющих сжигать в автоматическом режиме биомассу в виде пеллет. Котел обладает расширенной автоматизацией – контроллер управляет насосами системы отопления, горячего водоснабжения, двумя дополнительными насосами, смесительным клапаном и системой автоподжига топлива, благодаря чему сводит к минимуму обслуживание котла. Теплообменник котла полностью изготовлен из высококачественной, сертифицированной листовой котельной стали толщиной 6 мм. Кроме того, в топочной камере находится керамические катализаторы, которые стабилизируют процесс горения и делают его более эффективным и экологически чистым.

Преимущества пеллетных котлов Defro:

- Теплообменник котла выполнен из сертифицированной котельной стали Р265GH толщиной 5-6 мм. Сварка швов осуществлена на роботизированных станках;
- Высокая эффективность котла (КПД до 91%) гарантирует полное сгорание топлива, высокую экономичность и экологичность горения;
- Контроллер управляет работой котла, четырех насосов и смешивающего клапана, полностью совместив с GSM-модулем управления;
- Система автоподжига топлива, совмещенная с системой автоматической очистки горелки;
- Керамические катализаторы оптимизируют процесс горения;

Характеристики

Тип котла	твердотопливный
Отапливаемая площадь	300 кв. м.

Кол-во контуров	одноконтурный
Камера сгорания	открытая
Мощность	30 кВт
Установка	Напольная
Конденсационный	Нет
Вид топлива	Пеллеты
Страна производителя	Польша
Управление	электронное
КПД %	91
Энергонезависимый	Нет
Материал первичного теплообменника	сталь
Температура теплоносителя, °C	45 — 85
Электропитание	220-240/1/50
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	2
Дополнительная информация	контроллер, встроенный нагнетательный вентилятор, дисплей
Цвет	серый
Гарантийный срок	60 мес.
Защита	защита от перегрева
Функции	программатор, индикация включения, автоподжиг, термометр
Особенности	Подключение внешнего управления
Диаметр дымохода	180 мм
Патрубок подключения контура отопления	1 1/2"
Длина	132 см
Ширина	158 см
Высота	152 см
Вес	550 кг

определяемой ст. 437 ГК РФ.

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