

Коммерческое предложение от 10.05.2025

Наименование товара: **Напольный котел Лемакс Премиум-30N**

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/_30n



Описание

Напольный газовый котел Лемакс Премиум-30N - теплообменник имеет цилиндрическую форму, что позволяет работать котлу в закрытых системах с рабочим давлением до 1 атм. Благодаря покрытию антикоррозийной эмалью «CERTA» (температура воздействия 750°C) и обработке ингибирующим составом, теплообменник защищен от агрессивных факторов: растворов солей, минеральных масел.

Особенности:

- Котел не требует подключения к электрической сети.
- Оснащение оригинальными компонентами газогорелочного устройства и газовым клапаном итальянского концерна «SIT», а также инжекционной микрофакельной горелкой «POLIDORO».
- Наличие системы защиты от перегрева, прерывания тяги, сажеобразования, а также от задувания котла.
- Удобство чистки котла за счет применения съемной верхней панели.
- Усовершенствованная система защиты безопасности (установлен датчик перегрева теплообменника).
-

Максимальный КПД за счет:

- увеличения площади теплообмена;
- изменения конструкции турбулизатора для максимальной задержки отходящих газов.
- Увеличение первичного и вторичного притока воздуха.
- Регулятор температуры вынесен на переднюю панель котла с обозначением температур, что позволяет точно выбрать оптимальный тепловой режим.
- Подсоединение комнатного термостата, при помощи которого можно регулировать температуру котла относительно температуры внутри помещения.
- Работа совместно с турбонасадкой «Лемакс» для принудительного отвода отработанных газов.
- Система плавного запуска.
- Возможность перехода на сжиженный газ.
- Гарантия 3 года.

Характеристики

Тип котла	газовый
Модель котла	Лемакс Премиум
Отапливаемая площадь	300 кв. м.
Кол-во контуров	одноконтурный
Камера сгорания	открытая
Мощность	30 кВт
Установка	Напольная
Вид топлива	Природный газ
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Россия
Управление	электронное
КПД %	90
Энергонезависимый	Да
Тип теплообменника	цилиндрический
Материал первичного теплообменника	сталь
Расход природного газа куб. м/час	1.75
Номинальное давление природного газа, мбар	13
Температура теплоносителя, °С	— 90
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3

Дополнительная информация регулятор температуры на передней панели, возможность подсоединения комнатного термостата, совместим с турбонасадкой для принудительного отвода продуктов сгорания, плавный запуск

Цвет белый

Защита газ-контроль, защита от перегрева

Функции термометр, манометр, автоподжиг

Особенности Подключение внешнего управления

Габаритный размер 470 × 961 × 556 мм

Диаметр дымохода 130 мм

Патрубок подключения контура отопления 2"

Патрубок подключения газа 3/4"

Вес 83 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.