

Газовый энергонезависимый котел Лемакс Гидропоинт-12.5

Код товара: 600430



Цена: 29 639,00 руб.

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Бренд товара: | Лемакс |
| Артикул: | |
| Серия товара: | Гидропоинт |
| Циркуляционный насос: | Нет |
| Диаметр дымохода: | 130 мм |
| Тип дымохода: | Атмосферный (Открытая) |
| Мак мощность, кВт: | 12.5 |
| Мак отопляемая площадь, м2: | 125 |
| Расширительный бак: | Нет |
| Теплообменник: | Стальной |
| Объем теплообменника, л.: | 24 |
| Тип розжига: | Энергонезависимый |
| Размеры ВхШхГ: | 742x424x480 |
| Масса, кг: | 46 кг |
| Страна производитель: | Россия |
| Гарантия: | 3 года |

Газовый энергонезависимый котел Лемакс Гидропоинт-12.5

Котлы серии «Гидропоинт» с открытой камерой сгорания, мощностью от 7,5 до 40 кВт, могут функционировать как в закрытых, так и в открытых системах отопления.

Они идеально подходят для замены котлов «Лемакс» серии КСГ-д без необходимости менять размеры соединений системы отопления. Котел не требует подключения к электричеству.

- Подходит для замены котлов «Лемакс» серии КСГ-д без изменения присоединительных размеров системы отопления
- Котел не требует подключения к электрической сети

- Теплообменник изготовлен из высококачественной стали толщиной 2 мм, соответствующей европейскому стандарту EN 10130:2006, американскому стандарту ASTM A 1011 и российским ГОСТ 16523-97 и ГОСТ 9045-93
- Оснащение оригинальными компонентами газогорелочного устройства и автоматикой безопасности, а также инжекционной микро-факельной горелкой
- Покрытие антикоррозийной эмалью (температура воздействия 950°C) и обработка ингибирующим составом защищают теплообменник от агрессивных факторов и растворов солей
- Защита от прерывания тяги, саже-образования, задувания котла
- Стабильная работа с недостаточно утепленным дымоходом
- Доступная цена с сохранением параметров эффективности благодаря унификации элементов оборудования, стандартизации узлов и роботизации производственных процессов
- Удобство обслуживания котла за счет применения легкосъёмной верхней панели