

# Напольный газовый энергонезависимый котел Лемакс Classic 20V

Код товара: 445797



Цена: 42 360,38 руб.

Бренд товара:	Лемакс
Серия товара:	Classic V
Циркуляционный насос:	Нет
Диаметр дымохода:	130 мм
Мах мощность, кВт:	20 кВт
Мах отапливаемая площадь, м2:	200
Наличие ГВС:	Двухконтурный
Производительность ГВС:	6 л/мин
Расширительный бак:	Нет
Теплообменник:	Стальной
Тип розжига:	Энергонезависимый
Размеры ВхШхГ:	926x451x568
Масса, кг:	73 кг
Страна производитель:	Россия
Гарантия:	3 года

Газовый напольный двухконтурный энергонезависимый котел Лемакс Classic мощностью 20V кВт с открытой камерой сгорания. Котел применяется для отопления и нагрева горячей воды в проточном режиме. Стальной теплообменник толщиной 2 мм обеспечивает надежную работу котла на протяжении всего срока эксплуатации.

Котел серии Classic подходит для замены котлов «Лемакс» серии КСГ-д без изменения присоединительных размеров системы отопления

Котел серии Classic V с открытой камерой сгорания мощностью 20 кВт может работать в закрытой системе отопления с рабочим давлением до 1 атм.

- 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 итальянского концерна SIT, а также инжекционной микрофакельной горелкой POLIDORO
- Покрытие антикоррозийной эмалью (температура воздействия 950°C) и обработка ингибирующим составом защищают теплообменник от агрессивных факторов и растворов солей
- Максимальный КПД за счет увеличения площади теплообмена и применения инновационной конструкции турбулизаторов для максимальной задержки отходящих газов
- Наличие системы защиты безопасности от прерывания тяги, сажеобразования, задувания котла
- Стабильная работа с недостаточно утепленным дымоходом
- Низкая цена с сохранением параметров эффективности благодаря унификации элементов
- Удобство обслуживания котла за счет применения легкоъемной верхней панели