

Описание товара Комбинированный котел

Lamborghini BIG F 234



Описание

Модель Lamborghini BIG F 234 – это современный комбинированный чугунный котел с реверсивной водоохлаждаемой топкой для работы с наддувными горелками на газу, дизельном топливе, мазуте.

Особенности и преимущества Lamborghini BIG F:

- Степень защиты оборудования IPX4D.
- Котел разработан с помощью технологии автоматизированного проектирования и сочетает высокую эффективность с низким образованием NOx и CO.
- Трехходовой теплообменник котла с помощью стальных двойных конусов и анкерных болтов собран из секций.
- Секции изготовлены из высококачественного специального серого чугуна.
- Профиль теплообменника выполнен с оптимальным распределением ребер, что обеспечивает высокую теплоотдачу и позволяет оптимизировать расходы по затратам на энергоносители.
- Камера сгорания эллиптического сечения с водяной задней стенкой.
- Эластичные уплотнения для надежной герметизации на стороне топочных газов.
- Возможность работы с наддувной горелкой любого производителя благодаря стандартизированному фланцу для установки горелки в передней двери котла.
- Высокая тепло- и звукоизоляция за счет покрытия корпуса теплоизоляционным матом толщиной 80 мм и облицовки кожуха изнутри звукоизоляционными панелями.
- Возможна поставка котлов с электронной панелью управления, имеющей расширенные функции контроля и управления.

Панель управления в составе:

- главного выключателя;
- регулятора температуры контура отопления;
- термометра;
- блокировочного термостата;
- выключателя насоса контура отопления;
- выключателя горелки;
- сигнальной лампы блокировки горелки;
- счетчика часов работы горелки;
- места для установки устройства регулирования.

Функции автоматики:

- Управление одноступенчатой или двухступенчатой наддувной горелкой.
- Управление насосом котлового контура.
- Возможность подключения внешних регулирующих устройств – погодозависимого регулятора, комнатного термостата или программатора.

Характеристики

Вес, кг	725 кг
Страна	Италия
Производство	Италия
Тип котла	Энергозависимый
Тип установки	Напольный
Камера сгорания	Закрытая
Мощность Газ, кВт	254,3
Мощность ДТ, кВт	254,3
Теплообменник	Чугун
Режим работы	Отопление
Количество секций, шт	13
Мак давление отопит контура , Атм	5,9
Присоединительный ø дымохода, мм	200
Присоединительный øконтур отопления , дюйм	1 1/2
Габариты (ВхШхГ), см	119,6х60х152,7
Вес, кг	725
Гарантия	1 год
Высота, см	119,6
Ширина, см	60

Глубина, см	152,7
Способ установки	Напольный
Энергонезависимые	Да

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

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