Напольный газовый котел Sime RMG 90 MK.II

Код товара: 465303



Цена: 261 090,19 руб.

Артикул товара:8052227Бренд товара:SimeСерия товара:RMG MK.II

Наличие ГВС: Одноконтурный

Диаметр дымохода: 200 мм Камера сгорания: Открытая 90 кВт Мах мощность, кВт: 10,6 м3/ч Мах расход топлива: Мах давление Р газа: 4 бар 900 Мах отапливаемая площадь, м2: до +80°C Температура жидкости: Теплообменник: Чугунный Тип розжига: Электророзжиг Размеры ВхШхГ: 1000х1040х645 мм

Масса, кг:294Страна производитель:ИталияГарантия:2 года

Стационарный газовый котел для напольного размещения Sime (Сайм) RMG 90 MK.II предназначается для осуществления отопления в помещениях различного назначения. Контролировать работу данного оборудования можно с помощью простой панели управления с визуально и интуитивно понятными компонентами. Материалом теплообменника выступает такой надежный в эксплуатации чугун.

Особенности котлов Sime серии RMG MK.II:

• Экономное потребление газа.

- Газовый напольный котёл с открытой камерой сгорания.
- Теплообменник из эвтектического чугуна с высокими теплоаккумулирующими свойствами.
- Инжекционная двухступенчатая горелка «Multigas» из нержавеющей стали.
- Электрический розжиг с системой контроля горения на базе ионизационного электрода.
- Система газораспределения Honeywell обеспечивает безопасную работу котла.
- Индикация сбоев в работе горелки.
- Корпус имеет плотную теплоизоляцию.
- Компактные габаритные размеры.
- Незатруднительный установочный процесс.
- Увеличенный эксплуатационный период.
- Уменьшена потребность в частых сервисных осмотрах.
- Превосходная совместимость с разными агрессивными условиями работы.
- Функционирование в низкотемпературном режиме.

Высокомощные отопительные газовые напольные котлы Sime RMG MK.II были изготовлены из качественного долговечного чугуна и оборудованы стальными двухступенчатыми горелками, что обеспечило несравненную надежность всех моделей рассматриваемой серии при эксплуатации в любых условиях и их высокую производительность вкупе с минимальным расходом топлива.