

Описание товара Напольный котел

Ростовгазоаппарат RGA 11К



Описание

Газовый напольный котел RGA-11К (АОГВК-11.6 кВт) Sit /исп.6 - отопительный аппарат нового поколения, предназначенный для водяного отопления и обеспечения водой помещений ориентировочной площадью до 125 м². Идеально подходит для большинства домовладений небольшой площади, полностью энергонезависимый, стабильно работает даже при перепадах давления в газовой магистрали. Этот компактный двухконтурный газовый котел может работать как на природном, так и сжиженном газе. Агрегат предназначен для отопления жилых помещений, оборудованных водяной системой отопления и имеющих незначительные площади.

Аппарат устойчив к перепадам давления газа и работает в автоматическом режиме. Котел имеет правильную прямоугольную форму, что в сочетании с компактными размерами обеспечивает удобную установку, позволяя не занимать много места в помещении. Корпус котла покрыт специальной порошковой эмалью, защищающей от повреждений и позволяющей сохранять привлекательный внешний вид в процессе эксплуатации.

Передняя панель корпуса имеет удобную дверцу, открывающуюся в обоих направлениях, обеспечивая доступ для розжига и управления. Теплообменник выполнен из качественной углеродистой стали, обеспечивающей долгий срок службы и высокий теплообмен. Аппараты этой марки являются примером наилучшего соотношения абсолютно доступной цены и превосходного качества.

Особенности и преимущества котла напольного РГА Ростов:

- Абсолютно доступная цена
- Надежность и долговечность
- Экономичность
- Безопасность эксплуатации
- Доступность сервиса и деталей

- Простота монтажа
- Легкость управления и бесшумность работы
- Устойчивость к перепадам давления
- Полностью автоматическая система управления
- Современный дизайн и оптимальные габариты
- Полная энергонезависимость
- Доступность всех узлов
- Теплообменник цилиндрический из качественной углеродистой конструкционной стали
- Блок автоматики (EURO SIT 630): магнитный клапан устойчивый к бытовым загрязнениям, модулирующий термостат с активной функцией мгновенного включения/выключения, термоэлектрическое устройство контроля пламени с блокировкой повторного розжига, стабилизатор давления газа, пьезорозжиг, фильтр газа
- Горелка атмосферная стальная (Ростовгазоаппарат)
- Капиллярный термометр с увеличенным объемом капилляра
- Покрытие корпуса порошковой эмалью
- Обоюдосторонняя подвеска дверцы доступа к аппарату

Характеристики

Тип котла	газовый
Камера сгорания	открытая
Вид топлива	Сжиженный газ, Природный газ
КПД %	90
Страна производителя	Россия
Энергонезависимый	Да
Тип теплообменника	битермический
Материал первичного теплообменника	сталь
Расход сжиженного газа, кг/час	0.87
Расход природного газа куб. м/час	1.18
Температура теплоносителя, °С	85 — 95
Функции	термометр, манометр
Особенности	фильтр для газа
Габаритный размер	38x86.55x44см
Диаметр дымохода	115 мм
Патрубок подключения контура ГВС	1/2
Патрубок подключения контура отопления	1 1/2
Патрубок подключения газа	1/2

Цвет	белый
Отапливаемая площадь, кв.м.	110 кв. м.
Способ установки	Напольный
Установка	Напольная

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.