

Коммерческое предложение от 26.04.2025

Наименование товара: Напольный газовый котел Kiturami KSG-300R

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/promyshlennye-kotly/_kiturami_ksg_300r



Описание

Мощный бытовой газовый котел Kiturami KSG-300R - удобный и практичный напольный двухконтурный котел для отопления и водоснабжения зданий до 3488 кв.м. Модель прекрасно подходит для отопления жилых комплексов городского и загородного типов, торговых и производственных помещений, котельных на крышах зданий.

Мощность: 348,8 кВт

Площадь отопления: 3488 кв.м

Топливо

Топливом для газового котла Kiturami KSG служит сжиженный природный газ.

Турбоциклонная горелка

Турбоциклонная газовая горелка KITURAMI – изобретение мирового масштаба, ноу-хау современного отопления на жидком топливе. Горелка позволяет достичь наивысшей эффективности сжигания топлива - сохраняя непревзойденную эффективность, горелка существенно экономит топливо.

Работа котла

Двухконтурный Kiturami KSG открывает приятные возможности для своего обладателя, обеспечивая полноценное горячее водоснабжение без перебоев и задержек.

Тонкий теплообменник из нержавеющей стали прочен и устойчив в отношении влажного климата, гидравлических ударов, коррозии и трещин.

Ко всему прочему, серия котлов KSG разработана с учетом эргономичности такого оборудования: стальной котел оснащен силовой рамой для удобной транспортировки и размещения, а также имеет прочный стальной каркас.

Автоматика и безопасность

Для эффективного управления котлом Kiturami KSG используется блок управления CTX-1500MV. Блок управляет, отслеживает и контролирует работу:

температуры теплоносителя в теплообменнике (Индикация: менее +60°C, +60°C и более, макс. +85°C)
работу циркуляционного насоса (индикация)
работу горелки (индикация)
работу сети (индикация),
а также оснащен Выключателем.

Вместе с тем, Kiturami KSG может регулироваться и дистанционно, что не оставляет сомнений в удобстве. За детальной работой котла и системы отопления следит и контролирует комнатный регулятор CTR-5000, в список функций которого входят:

информирование о работе котла с помощью цифрового дисплея

установка температуры в комнате (регулятор)

установка температуры воды (регулятор)

установка таймера (регулятор, светодиод)

функция "Отсутствие" (отметка, светодиод)

функция "Присутствие"

функция "Сон"

функция "Душ"

Работа/Проверка (светодиод)

Вкл/Рестарт (светодиод)

Как и другая продукция Китурами, серия KSG имеет мощную систему компьютерной диагностики, которая обеспечивает безопасность использования котлов. В систему самодиагностики входят датчики, индикаторы и сигнализаторы, которые моментально предотвращают критические ситуации, информируют о мелких неполадках и позволяют оставаться уверенным в течение всего времени

использования котла.

Характеристики

| | |
|--|---------------|
| Тип котла | газовый |
| Кол-во контуров | двухконтурный |
| Камера сгорания | закрытая |
| Мощность | 348.8 кВт |
| Установка | Напольная |
| Конденсационный | Нет |
| Страна производителя | Южная Корея |
| Страна сборки | Южная Корея |
| Управление | электронное |
| КПД % | 93.3 |
| Энергонезависимый | Нет |
| Материал первичного теплообменника | сталь |
| Материал вторичного теплообменника | сталь |
| Номинальное давление природного газа, мбар | 13 |
| Температура теплоносителя, °С | 85 — |
| Макс. давление воды в контуре ГВС, бар | 6 |
| Макс. давление воды в контуре отопления, бар | 3 |
| Диаметр дымохода | 195 мм |
| Вес | 1050 кг |

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.