

Коммерческое предложение от 12.04.2025

Наименование товара: **Напольный газовый котел Kiturami TGB HiFin-21**

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/_kiturami_tgb_hifin_21



Описание

Kiturami TGB HiFin — газовый напольный двухконтурный с наддувной горелкой и принудительной циркуляцией теплоносителя. Предназначен для отопления жилых и неопасных производственных помещений, а также для горячего водоснабжения в санитарных целях (для купания, стирки, мытья посуды и т.п.). Срок эксплуатации котла — 12 лет. Котел оборудован системой безопасности, отключающей подачу газа на горелку при неполадках в работе системы дымоудаления. Контроль дымоудаления осуществляется с помощью датчика давления воздуха (прессостат), который установлен на горелке котла.

Особенности и преимущества Kiturami TGB HiFin-21:

- Дымовые каналы особой конструкции с ребрами, обеспечивающими повышенный теплосъем, снижают расходы на эксплуатацию. Также это позволяет уменьшить габаритные размеры котла
- Блок управления, оснащенный системой выявления утечки газа, автоматически прекращает работу котла. Это позволяет предотвратить аварийную ситуацию
- Термообменник котла специальной конструкции обеспечивает высокий КПД и пониженный уровень шума
- Термообменник горячего водоснабжения с большим проходным сечением из нержавеющей

стали. Это практически исключает выход из строя теплообменника ГВС из-за накипи и обеспечивает стабильную подачу горячей воды в большом объеме

- Оснащение пультом управления с комнатным термостатом и цифровой индикацией обеспечивает экономичную и комфортную работу котла по температуре в помещении
- Наличие патрубков отопления на левой и правой сторонах корпуса обеспечивают удобство монтажа котла в системе отопления
- В случае неисправности мигает контрольная лампочка, и на дисплее комнатного пульта управления отображается код ошибки. Это позволяет легко установить причину нештатной ситуации
- Газовый клапан Dungs. Гарантирует стабильную работу даже при низком давлении газа
- Турбоциклонная горелка позволяет достичь наивысшей эффективности сжигания топлива за счет специальной пластины (FCH2), нагретой до 800 °C, уменьшая расход топлива
- Надувная горелка рассчитана на монтаж горизонтального участка дымохода длиной до 5 м, который можно вывести через стену на улицу
- В случае отключения электропитания, перегрева теплообменника или неисправности вентилятора, системы дымоудаления, система безопасности автоматически прекращает подачу топлива.

Характеристики

Страна	Корея
Производство	Корея
Тип котла	Энергозависимый
Режим работы	Отопление/ГВС
Камера сгорания	Закрытая
Теплообменник	Сталь
Тип розжига	Электророзжиг
Max мощность, кВт	25
Max давление отопит контура , Атм	3,5
Расширительный бак	Да
Циркуляционный насос	Да
Горелка	Турбоциклонная
Max расход природного газа, м3/ч	2,41
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Присоединительный Ø дымохода, мм	75
Присоединительный Ø газопровода, дюйм	1/2
Присоединительный Ø контур отопления , дюйм	3/4
Напряжение, В	220

Частота тока, Гц	50
Электрическая мощность, Вт	60
Габариты (ВxШxГ), см	70x32,5x60
Вес, кг	41
Гарантия	2 года
Тип установки	Напольный
Самодиагностика	Да
Дистанционное управление	Да
Задержка от замерзания	Да
Термостат защиты от перегрева	Да
Электронная система управления	Да
Манометр	Да
Защита теплообменника от конденсата	Да
Интуитивно понятное управление	Да
Высота, см	70
Ширина, см	32,5
Глубина, см	60

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.