

Коммерческое предложение от 23.04.2025

Наименование товара: Напольный газовый котел Очаг КСГ-10 С

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/_10_c



Описание

Напольный газовый котел Очаг КСГ-10 С характеризуется удобством в эксплуатации, установке и обеспечивает максимальный комфорт потребителю. Экономичный расход газа и высокий КПД являются основными показателями этого котла. Котел снабжен газовым блоком САБК-АТ. Модель не требует подключения к электросети.

Особенности и преимущества:

- Современный уникальный дизайн.
- Высокий КПД 92% за счет высокоскоростного компактного стального теплообменника.
- Энергонезависимый. Не требует внешних источников электроэнергии.
- Возможность работы на сжиженном газе.
- Устойчивый при работе на пониженном давлении газа.
- Горелка из жаростойкой нержавеющей стали с экономичным расходом газа.
- Встроенный стабилизатор давления газа и тяги.
- Удобный в обслуживании за счет съемных элементов облицовки.
- Удобный в монтаже с возможностью двухстороннего подключения газа.
- Дополнительная защита элементов термопары от повреждений в эксплуатации.

- Специальное крепление дымоборника обеспечивает удобство сервисного обслуживания газоходной части котла.
- Турбулизаторы в газоходных каналах съемные для удобства сервисного обслуживания.
- Патрубки котла 1,5 дюйма в диаметре, что снижает затраты при монтаже системы отопления.

Характеристики

Тип котла	газовый
Отапливаемая площадь	100 кв. м.
Кол-во контуров	одноконтурный
Камера сгорания	открытая
Мощность	10 кВт
Установка	Напольная
Вид топлива	Природный газ, Сжиженный газ
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Россия
Управление	механическое
КПД %	92
Энергонезависимый	Да
Материал первичного теплообменника	сталь
Расход сжиженного газа, кг/час	0.88
Расход природного газа куб. м/час	1.11
Номинальное давление природного газа, мбар	13
Температура теплоносителя, °С	50 — 90
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	2
Дополнительная информация	газовый блок САБК-АТ
Цвет	белый
Гарантийный срок	60 мес.
Защита	падение давления газа, перегрев воды, погасание пламени, отсутствие тяги
Функции	Термометр
Диаметр дымохода	100 мм
Патрубок подключения контура отопления	2"

Патрубок подключения газа	1/2"
Длина	47 м
Ширина	24.4 м
Высота	71 м
Вес	46 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.