

Коммерческое предложение от 08.06.2025

Наименование товара: **Газовый котел «Хопер 63» с РГУ**

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/gazovyy_kotel_khoper_63_s_rgu



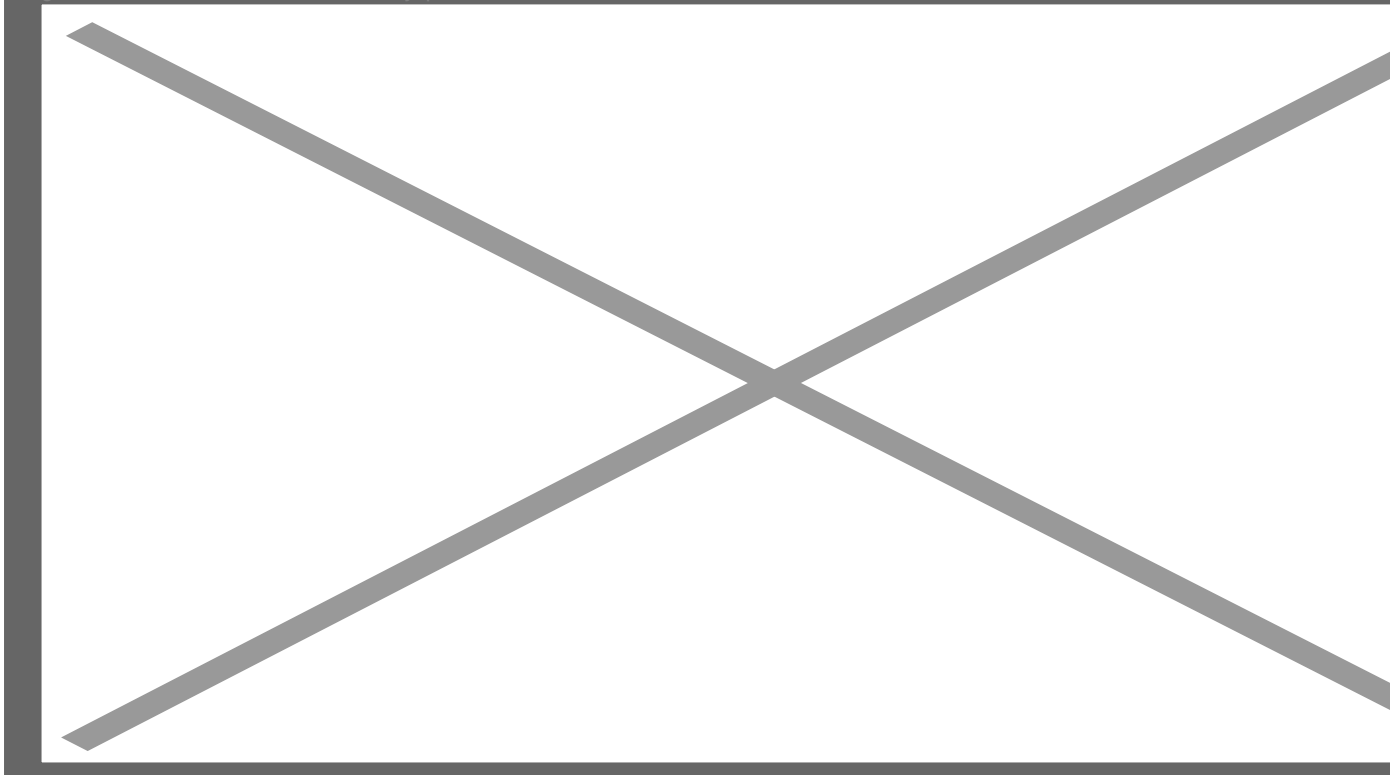
Описание

- Газовый котел «Хопер 63» с автоматикой РГУ производится «Заводом котельного оборудования и отопительных систем БКМЗ» с 1992 года
- Котел применяется для отопления помещений площадью до 630 м²
- Энергонезависимые котлы Хопер с автоматикой РГУ являются очень простым в использовании и обслуживании, но в тоже время надежным отопительным оборудованием
- Напольный котел «Хопер 63» с автоматикой РГУ2-М1 работает как на природном, так и на сжиженном газе
- Настройка и управление осуществляется гораздо проще, чем котлами, имеющими электронные интерфейсы
- Как правило, достаточно лишь провести первоначальную настройку в начале отопительного сезона и потом лишь регулировать температуру теплоносителя в системе

- Высокая эффективность, которую показывают напольные энергонезависимые котлы отопления в эксплуатации, доказана многолетним стажем применения, а также лабораторными испытаниями
- Благодаря тому, что котел «Хопер 63» с РГУ не требует для своей работы электроэнергии, для обустройства котельной на таких котлах достаточно провести газ и подключение к системе отопления и дымоходу
- Купить котел «Хопер 63» с РГУ2-М1 на заводе «Ирбис» очень просто
 - Для этого вам следует всего лишь позвонить по телефонам, указанным на сайте
 - Менеджеры «Завода котельного оборудования и отопительных систем БКМЗ» незамедлительно ответят, обсудят подробности заказа, ответят на все возникшие вопросы и оформят заявку на приобретение

Устройство котла «Хопер 63» с РГУ

Image not found or type unknown



1	11
• Стальной теплообменник	Патрубок отопления
2	12
• Универсальный газовый регулятор	Глазок для розжига
3	13
• Пусковая кнопка	Сливная пробка
4	14
• Запальня горелка	Рым-болт
5	15
• Горелка	Указатель температуры
6	16
• Патрубок для присоединения к дымоходу	Регулятор температуры
7	17
• Патрубок отопления	Дверка
8	18
• Датчик тяги	Патрубок для присоединения к газопроводу
9	19
• Импульсные трубы	Решетка для регулировки воздуха
10	20
• Газовый кран	Предохранительный клапан

Характеристики

Мощность	63,2 кВт
Отапливаемая площадь	630 м ²
Тип отопительного котла	водотрубный
Автоматика	энергонезависимая РГУ
Гарантия	2 года

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.