

# Описание товара Напольный газовый котел Очаг

## КЧГ-30



### Описание

Котлы модели КЧГ отличаются надежностью, долговечностью, простые в эксплуатации и техническом обслуживании. Широкий модельный ряд с диапазоном мощности от 20 до 90 кВт. Возможность подключения внешнего накопительного бойлера для горячей воды. Котлы КЧГ «Очаг» имеют высококачественный чугунный теплообменник со сроком службы 25 лет. Не требуют подключения к электрической сети.

### **Особенности и преимущества Очаг КЧГ-30:**

- Котлы оснащены автоматикой САБК-ТР
- Полная энергонезависимость
- Возможность подключения внешнего накопительного бойлера для горячей воды
- Точность регулирования заданных параметров отопления, обеспечение требуемого комфорта в помещении
- Отсутствие локальных зон перегрева теплообменника
- Высокая стойкость к коррозии и термическим напряжениям
- Увеличенная поверхность теплообмена обеспечивает высокий КПД (более 90%)
- Горелка из жаропрочной нержавеющей стали с экономичным расходом газа
- Автоматическое поддержание заданной температуры в теплоносителе
- Несколько степеней защиты при аварийных ситуациях:
  - при перегреве теплоносителя в теплообменнике (при комплектации автоматикой с датчиком предельной температуры);
  - при погасании пламени на запальной горелке;
  - при отсутствии тяги;
  - при превышении давления теплоносителя в системе отопления выше допустимого

значения

- Устойчивая работа на пониженном давлении газа.

## Характеристики

Страна бренда	Россия
Страна сборки	Россия
Цвет	серебристый
Гарантийный срок	2 года
Дополнительная информация	Объем воды в котле 10.6 л., автоматика САБК-ТР
Длина	57.5 см
Ширина	50.5 см
Высота	78.8 см
Вес	130 кг
Мощность	30 кВт
КПД %	90
Защита	от перегрева, при погасании пламени, при отсутствии тяги
Способ установки	Вертикально
Тип котла	газовый
Кол-во контуров	одноконтурный
Отапливаемая площадь	300 кв. м.
Установка	Напольная
Вид топлива	Природный газ
Энергонезависимый	Да
Материал первичного теплообменника	чугун
Встроенный циркуляционный насос	Нет
Температура теплоносителя, °С	40 — 90
Расход природного газа куб. м/час	3.5
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Номинальное давление природного газа, мбар	13
Управление	электронное

Патрубок подключения контура отопления	1 1/2"
Патрубок подключения газа	1/2"
Диаметр дымохода	140 мм
Бренд	Очаг

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.