

# Описание товара Напольный котел Конорд КСц-Г-8S



## Описание

Напольный котел Конорд КСц-Г-8S хорошо адаптирован под условия как холодной, так и умеренной зимы, и способен поддерживать любую заданную температуру при условии правильного расчета мощности. Управляется котел механически, а это значит, что основные параметры регулируются только вручную и их, как правило немного, нет возможности экономить топливо, а плюсом является большая надежность, чем у электронной панели и дешевле ремонт, в случае поломки.

## **Особенности и преимущества Конорд КСц-Г-8S:**

- Коэффициент полезного действия котла 90%. Применяемая теплоизоляция исключает потери тепла.
- Инновационная конструкция дымосборника и расположение на нем датчика тяги гарантированно отключает подачу газа при отсутствии тяги, а также позволяет поддерживать стабильную работу котла при кратковременном возникновении обратной тяги.
- Срок службы газового котла 15 лет.
- Оригинальный дизайн, компактность при низком уровне шума, возможность использования второго контура котла в летнее время при отключенной системе отопления.
- Применение итальянской автоматики SIT обеспечивает стабильность заданной температуры и работу при низком давлении газа
- Детали облицовки выполнены из современного материала с тройной защитой: слой цинка, полимерная краска и защитная синтетическая пленка. Конструкция котла облегчает выполнение монтажа и техническое обслуживание.
- Прекрасно работает при низком давлении газа 0,6 кПа - 46% от номинального 1,3 кПа. Цилиндрический теплообменник выполнен из холоднокатаного металла, что позволяет использовать котел в закрытой системе отопления.

- Идеальное соотношение цены и качества
- Испытан и сертифицирован в соответствии с российскими стандартами
- Срок гарантии 3 года

## Характеристики

Тип котла	газовый
Камера сгорания	открытая
Вид топлива	Природный газ
КПД %	90
Страна производителя	Россия
Конденсационный	Нет
Энергонезависимый	Да
Материал первичного теплообменника	сталь
Расход природного газа куб. м/час	1.15
Номинальное давление природного газа, мбар	18
Температура теплоносителя, °С	— 95
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	2
Функции	термометр
Габаритный размер	304x925x414 мм
Диаметр дымохода	114 мм
Патрубок подключения контура отопления	2
Патрубок подключения газа	1/2
Цвет	белый
Отапливаемая площадь, кв.м.	80 кв. м.
Способ установки	Напольный
Установка	Напольная

---

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.