

Коммерческое предложение от 09.04.2025

Наименование товара: **Напольный газовый котел Мимакс КСГ-12,5**

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/napolnyy-gazovyy-kotel-mimaks-ksg-12-5>



Описание

Напольный газовый котел Мимакс КСГ-12,5

КСГ(ИР) и КСГВ(ИР)- это котлы в которых применяется итальянская автоматика безопасности и атмосферные газовые горелки «OPTIMA»

КСГВ(М) и КСГВ(ИР)- это котлы которые мы комплектуем уже на протяжении 11 лет нашей механической автоматикой АГУ-Т-М, только горелки заменили на новые «MAXIMA» из нержавеющей стали.

В котлах с отбором горячей воды КСГВ(М) и КСГВ(ИР) змеевик контура горячего водоснабжения изготавливается из высококачественной медной трубы диаметром 14 мм и длиной до 12 метров, что на 2-3 метра длиннее большинства медных змеевиков других российских производителей. Увеличенная протяженность змеевика и проходного сечения трубы, не только повышает КПД контура водоотбора, но и позволяет производить отбор горячей воды бесперебойно.

Уменьшение тепловых потерь, и как следствие увеличение КПД котлов, достигается применением безасбестовых теплоизоляционных материалов.

Покраска облицовочных панелей обшивки котлов производится порошковыми красками на современном оборудовании ведущих фирм производителей «Gema» и «Sames».

Модельный ряд газогорелочных устройств «МИМАКС», позволяет предприятию осуществлять выпуск котлов всевозможной комплектации для удовлетворения запросов любого потребителя.

Характеристики

Тип котла	газовый
Камера сгорания	открытая
КПД %	90
Тепловая нагрузка	15 кВт
Энергонезависимый	Да
Материал первичного теплообменника	сталь
Расход природного газа куб. м/час	1.59
Номинальное давление природного газа, мбар	13
Температура теплоносителя, °С	50 —
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	2
Функции	термометр
Особенности	подключение внешнего управления
Диаметр дымохода	120 мм
Патрубок подключения контура отопления	1
Патрубок подключения газа	1
Отапливаемая площадь, кв.м.	125 кв. м.
Способ установки	Напольный
Установка	Напольная