

## Напольный конденсационный котел Wolf CGS-2-24/150R

Код товара: 117248



**Цена: 485 200,00 руб.**

Артикул товара:	8615220
Бренд товара:	Wolf
Серия товара:	CGS-2
Тип котла:	Конденсационный
Циркуляционный насос:	Да
Наличие ГВС:	Бойлер 150 литров
Диаметр дымохода:	60/100 мм
Камера сгорания:	Закрытая
Мах мощность, кВт:	25,8 кВт
Min мощность, кВт:	4.8
Мах расход топлива:	2,52 м3/час
Мах давление P газа:	3 бар
Мах отапливаемая площадь, м2:	258
Min отапливаемая площадь, м2:	48
Производительность ГВС:	21,7 л/мин
Расширительный бак:	10 л
Теплообменник:	Стальной
Тип розжига:	Электророзжиг
Размеры ВхШхГ:	1792x635x600 мм
Масса, кг:	115
Страна производитель:	Германия
Гарантия:	2 года

Отличным решением для монтажа на территории жилого участка для организации наиболее комфортных условий для людей является передовой конденсационный котел газового Wolf (Вольф) CGS-2-24/200L. Представленное технологичное оборудование оснащено передовой системой безопасности, не производит вредных выбросов и не создает громкого шума в процессе работы.

## Особенности и преимущества:

- Газовый конденсационный котел имеет модульную конструкцию и состоит из газового конденсационного котла с водонагревателем косвенного нагрева.
- Управляемый нагрев водонагревателя для максимальной энергоэффективности благодаря эффективному использованию теплоты сгорания (выдан европейский патент).
- С помощью CGS-2-20/150R можно за 10 минут наполнить ванну объемом около 200 л при температуре 40°C; при использовании CGS-2-14/150R объем составляет около 180 л при температуре 40 °C.
- Высокий показатель эффективности  $NL = 1,4$  или  $1,8$  при нагреве с 10 до 60 °C.
- Минимальные теплотери благодаря высокоэффективной изоляции, потребление энергии всего 1,47 кВт/ч в течение 24 часов.
- Компактная конструкция в виде конденсационного котла с водонагревателем косвенного нагрева. Возможность простого разделения для монтажа на два модуля.

Надежные и компактные газовые котлы Wolf серии CGS-2 – это стильные, производительные отопительные агрегаты, представленные в корпусах, подходящих для напольного размещения и отличающихся ультрасовременным дизайном и качественным исполнением. Все модели линейки адаптированы для использования в российском климате и характеризуются стабильностью и эффективностью в работе.