

Коммерческое предложение от 14.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Bosch GAZ 3000 W ZW 24-2 DHAЕ

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/nastenny-gazovyy-kotel-bosch-gaz-3000-w-zw-24-2-dhae>



Описание

- Газовые отопительные котлы Bosch Немецкая компания Bosch является одним из лидеров рынка климатической техники.
- Под данным брендом производится широкий ассортимент оборудования, купить газовый котел Бош можно для отопления большого дома или дачи, в наличие одноконтурные и двухконтурные устройства. К преимуществам газового отопительного оборудования, производимого компанией Bosch, можно отнести:
 - качественные материалы и запчасти, рассчитанные на длительный период эксплуатации;
 - низкий уровень шума при работе;
 - доступную цену. В линейке товаров бренда имеются также и конденсационные котлы, использующие пар, возникающий при сгорании газа – такие модели отличаются пониженным потреблением ресурсов, экономичностью.
- КПД конденсационного оборудования значительно выше и может превышать 100%. Где купить отопительное и водонагревательное оборудование Bosch? Приобрести газовый котел Bosch в #REGION_NAME_DECLINE_PP# выгодно с доставкой можно в интернет-магазине ПРОМ-КАТАЛОГ.РУ.
- Наш магазин – это широкий выбор оборудования, профессиональные консультации по выбору

техники, удобно составленный каталог с подробными характеристиками и описаниями. Компания PROM-KATALOG.RU – это не только продажа климатической техники, но и профессиональный монтаж, сервисное и послегарантийное обслуживание.

- У нас можно заказать пуско-наладочные работы, ремонт, мастера имеют необходимые допуски и сертификаты.

Характеристики

Конденсационный	нет
Энергозависимый	Да
Тип камеры сгорания	Закрытая
Вид топлива	Газовые
Вид котла	Двухконтурный
Макс. полезная тепловая мощность, кВт	24
Номинальное входное давление природного газа мбар	10-16
Габаритные размеры В/Ш/Г мм	700/400/298
Вес НЕТТО/БРУТТО кг	53
Мин. полезная тепловая мощность, кВт	10
Макс. потребляемая тепловая мощность, кВт	26.5
Мин. потребляемая тепловая мощность, кВт	11.5
Макс. расход природного/сжиженного газа м3/ч (кг/ч)	2.8(2.1)
Емкость/давление заполнения расшир. бака л/бар	6/3
Диапазон регулирования температуры в контуре ГВС	40-60
Диаметр дымоотвод. труб (коакс./раздельных) мм	60-100
Электрическая мощность/напряжение Вт/В	130/230
Способ установки	Настенный
Тип котла	Газовые

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.