

## Коммерческое предложение от 14.04.2025

Наименование товара: Котел Viessmann Vitogas 100-F GS1D870

Ссылка на товар: <a href="https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/kotel-viessmann-vitogas-100-f-gs1d870">https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/kotel-viessmann-vitogas-100-f-gs1d870</a>



## Описание

- Газовые отопительные котлы Viessmann Компания Viessmann специализируется на производстве климатического оборудования.
- Под данным брендом выпускаются качественные, надежные и долговечные модели, отвечающие самым высоким стандартам.
- Газовый котел Висман отличает:
- экономичность использования ресурсов;
- функциональность и практичность;
- экологическая безопасность:
- удобство пользования;
- простота обслуживания. Под торговой маркой Viessman выпускаются напольные и настенные котлы, на последний вариант установки компания делает больший упор.
- Стоимость котлов отопления этой марки выше, чем у многих других производителей, но в эксплуатации техника экономичнее, а долгий срок службы станет залогом того, что покупка нового котла не понадобится много лет. Климатическая техника Viessman по выгодным ценам Купить котлы Висман в #REGION\_NAME\_DECLINE\_PP# можно в интернет-магазине ПРОМ-КАТАЛОГ.РУ.

- Мы готовы сделать выгодной предложение каждому клиенту, минимальная цена оборудования объясняется просто компания PROM-KATALOG.RU сотрудничает напрямую с производителями и официальными дилерами. Все товары из каталога доступны для заказа с доставкой по любому адресу в #REGION NAME DECLINE PP#.
- Обратившись в магазин ПРОМ-КАТАЛОГ.РУ, вы можете не беспокоиться ни о чем больше мастера проведут профессиональный монтаж, выполнят необходимые работы по сервисному и послегарантийному обслуживанию.

## Характеристики

Горелка газовая

Допустимое давление

сжиженного газа

575 мбар

Защита от перегрева,

режим предотвращения замерзания

Камера сгорания открытая

Количество контуров одноконтурный

КПД 92 %

Макс давление воды в

контуре отопления

3 бар

Макс тепловая мощность 29 кВт

Макс тепловая нагрузка 32 кВт

Материал первичного

теплообменника

чугун

Напряжение сети однофазное

Номинальное давление

природного газа

25 мбар

Особенности подключение внешнего управления

Патрубок подключения газа 1/2'

Патрубок подключения

контура отопления

1 ?'

Размеры (ШхВхГ) 650х890х763 мм

Расход природного газа 394 куб м/час

Расход сжиженного газа 25 кг/час

Тип отопительного котла газовый, конвекционный

Топливо природный газ, сжиженный газ

Диаметр дымохода 150 мм

Установка напольная Установка Напольная

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.