

**ВНИМАНИЕ! УТОЧНЯЙТЕ ЦЕНЫ У СПЕЦИАЛИСТОВ!**

Сведения о ценах, содержащиеся в каталоге, носят исключительно информационный характер. Указанные цены могут отличаться от действительных цен. Для получения подробной информации об актуаль-

ных ценах на продукцию обращайтесь к специалистам "ВИСА ГИНГЕР". Приобретение любой продукции осуществляется в соответствии с условиями индивидуального договора купли-продажи.

**ООО "ВИСА ГИНГЕР"**

Адрес: **119530, г. Москва, Очаковское шоссе, д. 32**

Телефон: **+7 (495) 989-2303**

E-mail: **info@visa-gienger.ru**

Сайт: **visa-gienger.ru**

**ОСНОВНОЙ ОФИС И СКЛАД. СХЕМА ПРОЕЗДА:**

Контакты, схемы, часы работы – на сайте:  
[visa-gienger.ru/contact](http://visa-gienger.ru/contact)



@VISA\_GIENGER



**Внимание! Цены на оборудование VISSMANN – указаны без НДС.**

## Настенный газовый не конденсационный котёл VITOPEND 100-W A1HB/A1JB от 12 до 34 кВт

Внешний вид



С закрытой камерой сгорания



### Газовый одноконтурный и комбинированный водогрейный котел с закрытой камерой сгорания

- Простой монтаж, подключения идентичны Vitodens 100-W
- Модель с расширенной мощностью (34 кВт)
- Простое управление 2-ым теплогенератором (вкл./выкл.), тем самым возможность управления резервным котлом
- Диапазон модуляции 1:2,7
- Допустимое давление газа [мБар] 13-25 мБар.
- Повышение устойчивости к:
  - Нестабильному напряжению электросети
  - Нестабильному давлению газа.
- Сетевое напряжение [В] 170-253В
- Кнопочное управление и дисплей с подсветкой
- Временные программы для отопления и ГВС
- Реле давления воды для оповещения о недостаточном давлении. Пересылка сообщений о неисправности (Vitoconnect)
- Связь с интернет (Vitoconnect).

Отопительная установка	кВт				MG W
	12,0	24,0	29,9	34,0	
Закрытая камера сгорания, одноконтурный. Природный газ E	---	<b>A1HB001</b>	<b>A1HB002</b>	<b>A1HB003</b>	№ заказа
		<b>648,00</b>	<b>729,00</b>	<b>828,00</b>	<b>Цена, EURO</b>
Закрытая камера сгорания, комбинированный (двухконтурный). Природный газ E	<b>A1JB009</b>	<b>A1JB010</b>	<b>A1JB011</b>	<b>A1JB012</b>	№ заказа
	<b>613,00</b>	<b>679,00</b>	<b>763,00</b>	<b>865,00</b>	<b>Цена, EURO</b>

### Принадлежности

### MG W

	№ заказа	Цена, EURO
Датчик температуры помещения / наружной температуры	<b>ZK02192</b>	<b>40,00</b>
Vitotrol 100 (тип RT LV). Терморегулятор для помещений с релейным выходом, работа с ном. напряжением 24В	<b>ZK01502</b>	<b>21,00</b>
Vitotrol 100, тип OT. Терморегулятор для помещений. С управлением в режиме текстового меню. Цифровой таймер, индивидуальные и 7-дневные программы. Независимое электропитание (через Open Therm)	<b>Z014134</b>	<b>151,00</b>
Vitotrol 100 (тип UTDB). Регулятор температуры помещения (напряж. батареи 3 В) С релейным выходом (двухточечное регулирование). Управление через текстовое меню. Цифровой таймер. Программируемое переключение суточных и недельных режимов работы.	<b>Z007694</b>	<b>237,00</b>

## Система «Воздух/продукты сгорания» LAS

для режима работы с забором воздуха для горения извне

MG W

Модульный размер Ø 60/100 мм	№ заказа	Цена EURO
Коаксиальный проход через наружную стену, в комплекте: проход через стену (включая стеновые диафрагмы) присоединительное колено котла при модульном размере 60/100 мм или присоединительный элемент котла со встроенным конденсатосборником и коленом LAS (87°) при модульном размере 80/125 мм	7194844	48,00
или Коаксиальный проход через наружную стену против обледенения	7246579	86,00
<b>Труба LAS ©</b>		
Длина 1 м (укорачиваемая)	7194841	22,00
Длина 0,5 м (укорачиваемая)	7194842	14,60
<b>Колено LAS</b>		
Колено LAS 90°	7194836	15,70
Колено LAS 45° (2 шт.)	7194837	34,00

## Настенный газовый конденсационный котёл VITODENS 100-W B1HF/B1KF от 2,9 до 32 кВт

Внешний вид



В разрезе



### Настенный газовый конденсационный котел

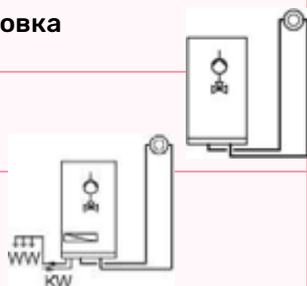
с модулируемой цилиндрической горелкой Matrix и теплообменником Inox-Radial, для режима эксплуатации с отбором воздуха для горения извне или из помещения установки, с встроенным расширительным баком. Для работы на природном и сжиженном газе. Допустимое рабочее давление водогрейного котла - 3 бар.

**Гарантия 10 лет\*** на теплообменник из специальной стали у котлов до 150 кВт (\*в случае возникновения не герметичности вследствие коррозии, начиная с даты поставки в апреле 2012 г.)

#### Преимущества

- Нормативный КПД: 98% (Hs)/109% (Hi).
- Диапазон модуляции 1:6.
- Теплообменник Inox-Radial из нержавеющей стали.
- Модулируемая цилиндрическая горелка Matrix.
- Простое и инновационное управление посредством контроллера с сенсорным дисплеем.
- Встроенный ступенчатый насос.
- Контроллер для постоянной температуры подачи и для погодозависимой теплогенерации.

Отопительная установка	кВт			MG W
	3,2-19,0 2,9-17,5	3,2-25,0 2,9-23,0	3,2-32,0 2,9-29,3	
Одноконтурный Природный газ E (H)	Z020619 1267,00	Z020620 1357,00	Z020621 1391,00	№ заказа Цена, EURO
Комбинированный Природный газ E (H)		Z020631 1510,00	Z020632 1568,00	№ заказа Цена, EURO



## Настенный газовый конденсационный котёл VITODENS 100 - B1HF/B1KF от 2,9 до 32 кВт. Принадлежности.

### Принадлежности

	<b>MG W</b>	
	№ заказа	Цена, EURO
Vitotrol 100 (тип UTDB) регулятор температуры помещения; релейный (двухпозиционный) выход; управление в режиме текстового меню; цифровой таймер; суточная и недельная программа; 3 предварительно настроенные временные программы, с индивидуальной настройкой. автономный режим питания (от батареи 3 В)	<b>Z007694</b>	<b>237,00</b>
Датчик наружной температуры	<b>ZK04306</b>	<b>26,00</b>
Датчик температуры ёмкостного водонагревателя Для измерения воды в контуре ГВС (длина 3,75 м)	<b>ZK04671</b>	<b>80,00</b>

### Система «Воздух/продукты сгорания» LAS

**MG W**

для режима эксплуатации с забором воздуха для горения извне (тип C13x comacHoTRGI 2008)

<b>Модульный размер Ø 60/100 мм</b>	№ заказа	Цена, EURO
Присоединительный элемент котла (Т) (входит в комплект поставки водогрейного котла)	-	-
LAS проход через наружную стену (включая стеновые диафрагмы)	<b>7373232</b>	<b>145,00</b>
LAS проход через наружную стену LAS проход через наружную стену со стеновыми заглушками (2 шт.) Колено LAS 87°	<b>7373237</b>	<b>217,00</b>
Труба LAS		
Длина 1 м Труба LAS	<b>7373224</b>	<b>87,00</b>
Длина 0,5 м	<b>7373223</b>	<b>59,00</b>
Колено LAS		
87°	<b>7373226</b>	<b>77,00</b>
45° (2 шт.) или	<b>7373227</b>	<b>127,00</b>
Ревизионное колено LAS 87°	<b>7373229</b>	<b>123,00</b>
Ревизионный элемент LAS, прямой	<b>7373228</b>	<b>108,00</b>
Подвижная муфта LAS	<b>7373236</b>	<b>83,00</b>

# Настенный газовый конденсационный котёл VITODENS 200-W B2HB/B2KB от 1,7 до 150 кВт

В разрезе



Каскадное подключение



## Настенный газовый конденсационный котел

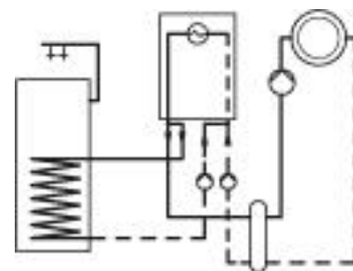
с модулируемой цилиндрической горелкой MatriX, для режима работы с набором воздуха для горения извне или из помещения установки. Для работы на природном и сжиженном газе.

VITODENS 200W 45-100кВт = 4 бар (0,4Мпа), VITODENS 200W 120-150кВт = 6 бар (0,4Мпа).

**Гарантия 10 лет\* на теплообменник** из специальной стали у котлов до 150 кВт (\*в случае возникновения не герметичности вследствие коррозии, начиная с даты поставки в апреле 2012 г.)

### Преимущества:

- Возможно каскадное подключение до 4-х водогрейных котлов при мощности от 45 кВт до 600 кВт.
- Нормативный КПД до 98% (Hs)/109% (Hi).
- Долговечность и эффективность благодаря использованию теплообменников Incoх-Radial.
- Модулируемая цилиндрическая горелка MatriX с высоким сроком службы благодаря применению жаровой сетки MatriX из нержавеющей стали, стойкой к высоким температурным нагрузкам.
- Диапазон модуляции до 1:19.
- Экономичный энергоэффективный насос.
- Простой в использовании контроллер Vitotronic с текстовой и графической индикацией.
- Панель управления контроллера может монтироваться на настенной панели.
- Регулятор сгорания Lambda Pro Control для всех видов газа.
- Низкий уровень производимого шума благодаря низкой частоте вращения вентилятора.



Отопительная установка	кВт						MG W
	12-49 10,9-44,5	12-60 10,9-54,4	20-80 18,2-72,6	20-99 18,2-90	32-120 29,1-109,1	32-150 29,1-136	
Vitotronic 200 Тип HO1B, пого- дозависимой	<b>B2HAK12</b>	<b>B2HAK13</b>	<b>B2HAK14</b>	<b>B2HAK15</b>	<b>B2HAK16</b>	<b>B2HAK17</b>	№ зака- за
	<b>3611,00</b>	<b>4139,00</b>	<b>4806,00</b>	<b>5711,00</b>	<b>6993,00</b>	<b>8054,00</b>	<b>Цена, EURO</b>

# Напольный газовый атмосферный котёл VITOGAS 100-F GS1D от 29 до 60 кВт

Внешний вид



В разрезе

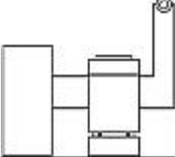
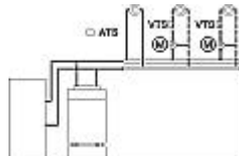


## Низкотемпературный газовый водогрейный котел.

Программируемая и погодозависимая теплогенерация с переменной температурой теплоносителя. Горелка частичного предварительного смешивания для природного и сжиженного газа. Полная автоматизация всех процессов. Допустимое рабочее давление 3 бар.

### Преимущества

- Нормативный КПД: 83% (Hs)/92 % (Hi).
- Газовый водогрейный котёл с атмосферной горелкой частичного предварительного смешивания.
- Высокая эксплуатационная надёжность при сильных скачках давления в сети и колебаниях электрического напряжения, длительный срок службы благодаря теплообменным поверхностям из специального серого чугуна с чешуйчатым графитом и низкой теплонапряжённости котлового блока.
- Стержневая горелка из нержавеющей стали с частичным предварительным смешиванием и возможностью дооборудования системой Renox для снижения содержания NOx в продуктах сгорания
- Высокая надёжность воспламенения и мягкое, бесшумное зажигание благодаря системе розжига периодического действия.
- Компактность конструкции и малый вес облегчают транспортировку котла.

Отопительная установка	кВт					MG W
	29,0	35,0	42,0	48,0	60,0	
<b>Vitotronic 100</b> Тип KC4B, для режима с постоянной температурой подачи. Регулировка температуры воды по датчику температуры ёмкостного водонагревателя, а также встроенная система диагностики 	<b>GS1D875</b>	<b>GS1D876</b>	<b>GS1D877</b>	<b>GS1D878</b>	<b>GS1D879</b>	№ заказа
	<b>2428,00</b>	<b>2614,00</b>	<b>2769,00</b>	<b>2884,00</b>	<b>3166,00</b>	<b>Цена, EURO</b>
<b>Vitotronic 200</b> Тип K02B, для режима погодозависимой теплогенерации. Для одного отопительного контура без смесителя и двух отопительных контуров со смесителем. 	<b>GS1D880</b>	<b>GS1D881</b>	<b>GS1D882</b>	<b>GS1D883</b>	<b>GS1D884</b>	№ заказа
	<b>3310,00</b>	<b>3496,00</b>	<b>3651,00</b>	<b>3766,00</b>	<b>4048,00</b>	<b>Цена, EURO</b>

# Напольный газовый атмосферный котёл VITOGAS 100-F GS1D от 29 до 60 кВт. Принадлежности.

## Блоки предохранительных устройств

Наименование	№ заказа	Цена, EURO
Группа безопасности. Блок предохранительных устройств с предохранительным клапаном (3 бар) Теплоизоляция Для водогрейных котлов с номинальной тепловой мощностью до 48 кВт.	<b>7143779</b>	<b>148,00</b>
Группа безопасности. Блок предохранительных устройств с предохранительным клапаном (3 бар) Теплоизоляция Для водогрейных котлов с номинальной тепловой мощностью 60 кВт.	<b>7143780</b>	<b>148,00</b>
Тройник. G 1 1/2 x Vh x Vh (длина 110 мм. Необходим для монтажа группы безопасности)	<b>7237422</b>	<b>46,00</b>

## Принадлежности

Устройства дистанционного управления	Vitotronic 100	Vitotronic 200	Цена, EURO
	Тип KC4B	Тип K02B	
Vitotrol 100 (тип UTDB) Регулятор температуры помещения Переключающий выход (двухточечное регулирование) Управление через текстовое меню Цифровой таймер Дневная и недельная программы 3 предварительно настроенные временные программы, возможность индивидуальной настройки Автономное электропитание (от батарей 3 В)	<b>Z007694</b>  <b>237,00</b>	–	№ заказа
Vitotrol 200A (абонент шины KM-BUS) Настройка для одного отопительного контура: Заданное значение температуры помещения и режим работы Режим вечеринки и экономный режим Дисплей для индикации значений наружной температуры и температуры помещения, а также режимов работы Датчик температуры помещения для управления по температуре помещения (только для одного отопительного контура со смесителем)	–  –	<b>Z008341</b>  <b>159,00</b>	№ заказа