

Чтобы дом встречал теплом



Котлы на дизельном топливе iRoVIT VKO и универсальные GP 210

- Диапазон мощности от 22 до 191 кВт
- Одноступенчатые iRoVIT VKO и двухступенчатые GP 210
- Эргономичный дизайн
- Экономичность и долгий срок службы





Котел iRoViT VKO и водонагреватель uniSTOR VIH H

- Отопительные котлы **iRoViT VKO** и **GP 210** предоставляют широкие возможности для создания современных систем отопления
- В Вашем распоряжении диапазон мощности от 22 до 191 кВт
- Блок котлов **iRoViT VKO** и **GP 210** сделан из серого чугуна – материала, обеспечивающего отличную коррозионную стойкость и длительный срок службы
- Привлекательный эргономичный дизайн отвечает самым высоким требованиям к эстетике современной котельной
- Котлы **iRoViT VKO** и **GP 210** предназначены для сжигания лёгкого жидкого топлива, а **GP 210** также для различных видов газа. Для этого они оснащаются соответствующей горелкой с наддувом.
- Многократно проверенный блок электроники настенных котлов Vaillant теперь устанавливается и в **iRoViT VKO**
- Котлы **iRoViT VKO** – одноступенчатые. Для получения информации о состоянии iRoViT достаточно одного взгляда на дисплей. Наша DIA-система не только информирует о состоянии прибора, но и даст указания по его сервисному обслуживанию.
- Котлы **GP 210** – двухступенчатые. Они позволяют использовать все преимущества двухступенчатой горелки.
- **iRoViT VKO** и **GP 210** могут обеспечивать не только отопление, но и приготовление горячей воды в комбинации с ёмкостными водонагревателями Vaillant различных типов.
- Средний за отопительный период КПД котла достигает 92% благодаря рациональной конструкции чугунного теплообменника с развитой поверхностью теплообмена. Это означает экономию затрат на топливо!
- Использование автоматических регуляторов отопления с управлением по наружной температуре позволяет добиться экономичного и экологичного сжигания топлива и обеспечить высокий уровень комфорта. Широкая гамма принадлежностей, в том числе и регуляторов отопления, уже применяемых для настенных аппаратов, расширяет возможности котлов **iRoViT VKO**.
- Конструкция теплообменника котлов **iRoViT VKO** и **GP 210** обеспечивает лёгкий доступ к газоходам для обслуживания. Для облегчения монтажа котельный блок GP 210 поставляется отдельными секциями.
- Котлы **iRoViT VKO** и **GP 210** оснащены хорошо зарекомендовавшей себя системой штекерных электрических соединений Pro E.

Технические данные iRoViT VKO и GP 210

		VKO 248/5	VKO 328/5	VKO 408/5	VKO 488/5	VKO 568/5	GP 210 77	GP 210 96	GP 210 115	GP 210 134	GP 210 153	GP 210 172	GP 210 191
Номинальная тепловая мощность	кВт	17-24	23-32	30-40	36-48	43-56	59-77	78-96	97-115	116-134	135-153	154-172	173-191
Температура подающей линии	°C	40-85	40-85	40-85	40-85	40-85	38-83	38-83	38-83	38-83	38-83	38-83	38-83
Максимальное допустимое давление в котле	бар	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
Глубина камеры сгорания	мм	320	420	520	620	720	605	735	865	995	1125	1255	1385
Диапазон температур отходящих газов	°C	210±5	210±5	210±5	210±5	210±5	190	190	190	190	190	190	190
Средний за отопительный период КПД	%	94	94	94	94	94	92	92	92	92	92	92	92
Подключение к электрической сети	В/Гц	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Фланец для подсоединения горелки	∅, мм	115	115	115	115	115	130	130	130	130	130	130	130
Подключение к контуру отопления	резьба	R 1	R 1	R 1	R 1	R 1	Приварные фланцы по выбору DN 40, 50, 65, 80, 100						
Подключение дымохода	∅, мм	130	130	130	150	150	180	200	200	200	250	250	250
Высота	мм	870	870	870	870	870	1295	1295	1295	1295	1295	1295	1295
Ширина	мм	585	585	585	585	585	700	700	700	700	700	700	700
Глубина	мм	837	935	1030	1135	123	803	933	1063	1193	1323	1453	1583
Собственная масса	кг	132	161	190	219	248	482	573	663	753	844	934	1024
Масса воды в котле	кг	19	23	27	31	35	88	104	121	137	153	170	186
Рекомендованная розничная цена	EUR	1422,-	1510,-	1758,-	2108,-	2232,-	2902,90	3611,-	4317,50	4608,-	5775,-	6495,-	7197,-

Бюро Vaillant в Москве

Тел.: +7 095 / 580 78 77 | Факс: 580 78 70

Бюро Vaillant в Санкт-Петербурге

Тел. : +7 812 / 103 00 28 | Факс: 103 00 29
E-mail: info@vaillant.ru | www.vaillant.ru

Бюро Vaillant в Киеве

Тел./факс : +38 044 / 451 58 25
E-mail: info@vaillant.ua | www.vaillant.ua

Телефоны горячей линии:

Россия +7 095 / 101 45 44
Украина 8 800 / 501 42 60

Ваш партнер Vaillant:

Vaillant GmbH

Berghauser Strasse 40 | D-42859 Remscheid | Deutschland | Telefon: +49 2191 / 18-0 | Telefax: +49 2191 / 18-3090
E-Mail: info@vaillant.de | http://www.vaillant.de