



СТЕННИ ГАЗОВИ КОНДЕНЗНИ КОТЛИ

Комфортно и високоефективно отопление:

VITODENS 200-W



**Новото поколение
отоплителни системи**

Повече ефективност
По-малко вредни емисии
Лесно управление
С дълъг живот
Дигитални и надеждни

Ново поколение отоплителни системи от Viessmann. Повече ефективност, по-малко вредни емисии, по-лесно управление. Сигурни, надеждни, с дълъг живот и дигитални. Vitodens 200-W създава нови стандарти за бъдещето.



DESIGN PLUS
powered by: ISH



Vitodens 200-W са интелигентни кондензни котли, отговарящи на най-високите изисквания за ефективно и комфортно отопление. Със своя модерен и функционален дизайн, както и с атрактивната матова повърхност на корпуса, котлите се вписват идеално в интериора на съвременните жилища.

Вграден WiFi модул: дигитална технология за най-висок комфорт

Вграденият комуникационен WiFi модул свързва Vitodens 200-W директно с интернет – и по желание управлявате котела онлайн и ползвате допълнителни дигитални услуги. Приложението ViCare прави обслужването на котела още по-комфортно: така контролирате всички функции на Вашето отопление. А когато се налага, специализираната сервисна фирма може да бъде информирана и да реагира бързо.

Energy-Cockpit: лесни настройки и обслужване повишават ефективността

Колко лесно се настройва и обслужва котелът? Това е един от важните критерии при избора на нова отоплителна система. Vitodens 200-W впечатлява с изключително висок комфорт на обслужване. Котелът може да се управлява със смартфон, таблет или директно на големия 7-инчов цветен Touch дисплей, който може да се премести в горната част на котела. Алтернативно, котлите Vitodens 200-W се доставят и с по-малък 3,5-инчов дисплей. Графични индикации и текстово меню правят обслужването на котела лесно и прегледно, а с енергийния кокпит имате поглед върху разхода на енергия.



VITODENS 200-W

1,9 до 32 kW

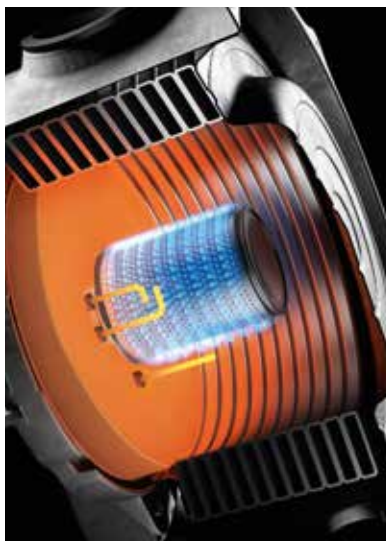
Горелка MatriX-Plus:

сърцето на Вашето отопление

Новата горелка MatriX-Plus впечатлява на първо място със своята висока ефективност, ниските вредни емисии и ниските нива на шум. Специалната MatriX-структура от неръждаема стомана е устойчива на високи температури и осигурява надеждна работа и дълъг живот на котела.

Lambda Pro Plus: автоматичен контрол на горенето спестява разходи

Автоматичният контрол на горенето компенсирa измененията в качеството на газа и оползотворява пълноценно енергията на горивото. Това осигурява трайна ефективност и спестява разходи за сервизиране.



Lambda Pro Plus

- Контрол на горивния процес спрямо качеството на газа
- Константно висока енергийна ефективност
- Висока надеждност
- Ниски разходи за сервизиране



Топлообменник Inox-Radial от неръждаема стомана: ефективен и с дълъг живот

Неръждаемата стомана прави разликата. Устойчивият на корозия топлообменник Inox-Radial от неръждаема стомана е сърцето на Vitodens 200-W. Той преобразува вложената енергия в топлина по най-ефективния възможен начин. На практика без загуби, с коефициент на ефективност от 98 процента. И това е гарантирано от изключително устойчива, висококачествена неръждаема стомана.

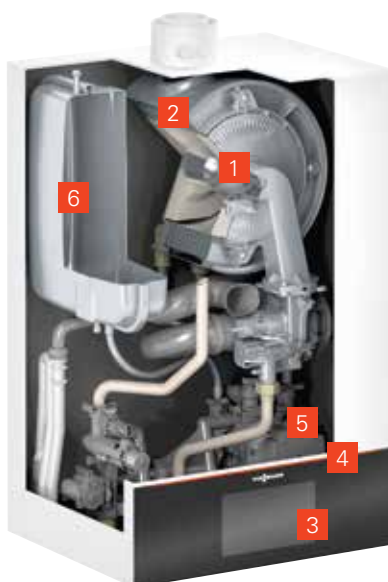
10 години гаранция

за всички топлообменници от неръждаема стомана на нафтови/газови кондензни котли до 150 kW

Условия на гаранцията
www.viessmann.bg

VITODENS 200-W УБЕЖДАВА С ТЕЗИ ПРЕДИМСТВА

- + Изключително лесно, интуитивно обслужване и вграден WiFi комуникационен модул
- + Висока сигурност благодарение на интегрирания автоматичен контрол на горенето Lambda Pro Plus
- + Повече ефективност и по-ниски емисии азотен оксид чрез новата горелка MatriX-Plus
- + Energy-Cockpit за визуализиране на произведената топлина и потреблението на енергия
- + Флуоресцираща светлинна индикация за работното състояние на котела



VITODENS 200-W

(тип B2HE)

- 1 Горелка MatriX-Plus с автоматичен контрол на горенето Lambda Pro Plus
- 2 Топлообменник Inox-Radial от неръждаема стомана
- 3 Цветен 7-инчов Touch-дисплей
- 4 Светлинна индикация
- 5 Високоэффективна помпа
- 6 Разширителен съд

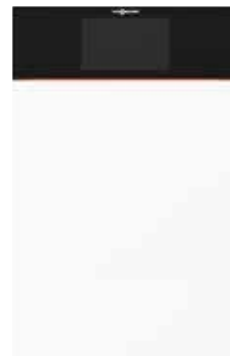
Стенен газов кондензен котел **VITODENS 200-W**

Vitodens 200-W		едноконтурен (тип B2HE) и двуконтурен (тип B2KE)			
Тип		B2HE	B2HE B2KE	B2HE B2KE	B2HE B2KE
Отопителна мощност					
50/30 °C	kW	1,9 – 11,0	1,9 – 19,0	1,9 – 25,0	1,9 – 32,0
80/60 °C	kW	1,7 – 10,1	1,7 – 17,5	1,7 – 23,0	1,7 – 29,3
Размери					
Дълбочина	mm	360	360	360	360
Ширина	mm	450	450	450	450
Височина	mm	700	700	700	700
Тегло	kg	33	33	33	33
Фукс	Ø mm	60	60	60	60
Вход приточен въздух	Ø mm	100	100	100	100
Подгряване на БГВ (двуконтурен уред)	kW	–	26,2	30,4	33,5
Клас на енергийна ефективност					

Уредите са изпитани и одобрени за работа с природен и вечнен газ по EN 15502.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- + Компактни стенни уреди за монтаж в кухненски шкаф, баня или килер
- + Коефициент на ефективност: 98 % (H_s)
- + Обхват на модулацията до 1:17
- + Голямо водно съдържание, продължителна работа на горелката без тактуване дори и при ниска консумация на топлина
- + Дълъг живот и висока ефективност, гарантирани от топлообменник Inox-Radial от неръждаема стомана
- + Нова горелка MatriX-Plus с висока ефективност благодарение на специалната MatriX-структура от неръждаема стомана
- + Lambda Pro Plus автоматичен контрол на горивния процес за всички видове газ
- + Тиха работа благодарение на ниските обороти на вентилатора
- + Висок комфорт на обслужване, осигурен от цветен 7-инчов Touch дисплей или алтернативно с 3,5-инчов дисплей или онлайн с ViCare App
- + Вграден WiFi комуникационен модул за интернет връзка
- + Energy-Cockpit за визуализиране на произведената топлина и потреблението на енергия
- + С възможност за свързване към соларна инсталация
- + Клас на енергийна ефективност: A



Комфортно обслужване на нивото на очите: дисплей, който се мести