

Gazowa technika kondensacyjna

VITODENS 300-W

VISSMANN

climate of innovation



Laur Konsumenta „Top Marka”
dla firmy Viessmann
przyznany w kategorii
„Wyposażenie
Budownictwa”

Państwa inwestycja w Vitodens 300-W zwróci się już po kilku latach – dzięki corocznej oszczędności gazu, którego nasz kocioł grzewczy zużywa mniej ze względu na jego wysoką efektywność w porównaniu z kotłem grzewczym starszej konstrukcji.

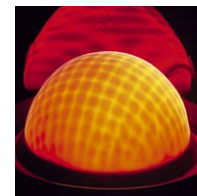
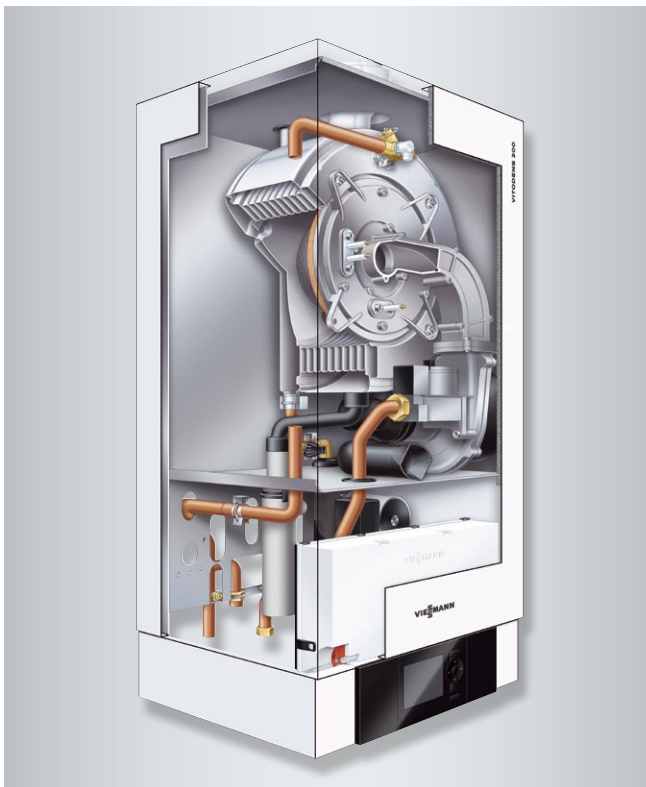
Vitodens 300-W reprezentuje najnowszy stan techniki. Dzięki kompaktowym podzespołom ten gazowy kocioł kondensacyjny wymaga bardzo niewiele miejsca i można go zabudować nawet w niewielkich wnękach. Boczne odstępy do wykonywania prac serwisowych nie są konieczne, wszystkie przyłącza są dostępne z przodu. Dlatego nadaje się on idealnie do renowacji ogrzewania.

W nowym budownictwie potrzebne dawniej miejsce na kocioł można zaplanować do innych celów. Vitodens 300-W można praktycznie zamontować wszędzie. Kocioł pracuje bardzo cicho, dzięki czemu nadaje się do umieszczenia również w przedpokoju lub w kuchni.

Wysokoefektywna technologia kondensacyjna została zaprojektowana do opalania kotła wszystkimi rodzajami gazu. Vitodens 300-W ma przed sobą przyszłość: jego inteligentny układ regulacji spalania Lambda Pro Control automatycznie dostosowuje spalanie do zmieniającej się jakości gazu i warunków eksploatacji.

Oprócz wyjątkowo oszczędnego zużycia gazu, wiszący kocioł kondensacyjny Vitodens 300-W zużywa także bardzo niewiele prądu: jego wysokowydajna pompa, zasilana prądem stałym, o regulowanej prędkości obrotowej redukuje zużycie prądu o 70 procent w porównaniu z pompami konwencjonalnymi.

Vitodens 300-W wyposażony jest w system diagnostyczny SMART (Self Monitoring And Reporting Technology), który rejestruje odchyłki od normalnych stanów roboczych i zgłasza je zawczasu w formie komunikatów tekstowych: pozwala to na planowanie przeglądów i prac serwisowych, unikanie awarii i niepotrzebnych kosztów napraw.

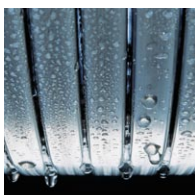


Palnik gazowy Matrix odporny na duże obciążenia termiczne

Vitodens 300-W
3,8 do 35 kW

Przegląd zalet:

- Gazowy, jednofunkcyjny kocioł kondensacyjny o mocy od 3,8 do 35 kW
- Duży zakres modulacji
- Duża pojemność wodna, niska częstotliwość taktowania również przy niskim poborze ciepła
- Długotrwały i efektywny dzięki wymiennikowi ciepła Inox-Radial
- Łatwy w obsłudze nowy regulator Vitotronic z wyświetlaczem tekstowym i graficznym
- Moduł sterowania regulatora można zamontować również na cokole przyściennym
- Regulator procesu spalania Lambda Pro Control dla wszystkich rodzajów gazu
- Energooszczędna, wysokoefektywna pompa prądu stałego
- System diagnostyczny SMART – prewencyjne sygnalizowanie konieczności przeglądu – wysoka dyspozycyjność urządzenia, możliwość planowania konserwacji
- Cicha praca dzięki niskiej prędkości obrotowej wentylatora



Powierzchnia grzewcza Inox-Radial z wysokojakościowej stali szlachetnej



Nowy, sterowany pogodowo, regulator kotła Vitotronic typ HO1A

Vitodens 300-W

Znamionowa moc cieplna (50/30°C)	kW	3,8-13	3,8-19	5,2-26	7,0-35	
Znamionowa moc cieplna (60/80°C)	kW	3,5-11,8*	3,5-17,2	4,7-23,7	6,4-32	
Wymiary (całkowite)	długość	mm	360	360	380	380
	szerokość	mm	450	450	480	480
	wysokość	mm	850	850	850	850
Ciężar	kg	50	50	48	50	
Pojemność wymiennika ciepła	litry	3,7	3,8	5,0	5,6	

* 16 kW przy podgrzewaniu ciepłej wody użytkowej

Twój Fachowy Doradca: