

Vitodens 100 – nowy wymiar techniki kondensacyjnej



Nowy, gazowy, dwufunkcyjny kocioł kondensacyjny Vitodens 100-W, to obecnie najmniejszy kocioł z grupy wiszących kotłów kondensacyjnych. Posiada modulowany palnik cylindryczny i powierzchnię wymiany ciepła Inox-Radial z nierdzewnej stali szlachetnej. Oferuje najbardziej zaawansowaną technikę kondensacyjną w minimalnej przestrzeni i w bardzo atrakcyjnej cenie. Pasuje doskonale do każdej aranżacji, zarówno do kuchni, jak i do innych pomieszczeń użytkowych. www.viessmann.pl



Systemy grzewcze:

olej, gaz, systemy solarne, drewno i energia odnawialna



Zakres mocy:

od 1,5 do 20 000 kW



Stopnie programu:

100: Plus, 200: Comfort
300: Excellence



Technika systemowa:

optymalnie dopasowane rozwiązania systemowe



Złoty Laur Konsumenta

dla firmy Viessmann przyznany w kategorii „Urządzenia i systemy grzewcze”



Godło „Firma Przyjazna Klientowi”
dla firmy Viessmann sp. z o.o. przyznana przez Instytut Zarządzania

VISSMANN

climate of innovation

Wysokosprawny, trwały i atrakcyjny cenowo

Nowy kocioł kondensacyjny Vitodens 100-W firmy Viessmann.

Vitodens100-W oferuje technikę kondensacyjną z wykorzystaniem stali szlachetnej najwyższej klasy w minimalnej przestrzeni i w bardzo atrakcyjnej cenie.

Vitodens 100-W jest odpowiedni zarówno dla nowej instalacji jak i przy modernizacji systemów już istniejących. Vitodens 100-W jest łatwy w instalacji i pasuje niemalże wszędzie: w kuchni, w łazience, na strychu, we wnęki i narożniki. Odstępy serwisowe nie są wymagane, gdyż wszystkie komponenty są dostępne z przodu.

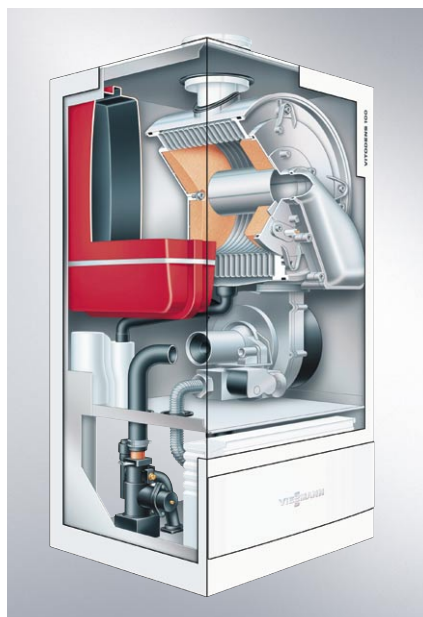
Trwały i energooszczędny

Dzięki powierzchni wymiany ciepła Inox-Radial z wysokowartościowej stali szlachetnej (1.4571) Vitodens 100-W gwarantuje wysoką niezawodność i trwale wysoki stopień wykorzystania ciepła kondensacji.

Palnik cylindryczny kotła jest również wykonany ze stali nierdzewnej. Jest szczególnie ekonomiczny gdyż dopasowuje pracę kotła z aktualnym zapotrzebowaniem na ciepło.

Prosty i oszczędzający czas

Blok hydrauliczny AquaBlock z elementami dostępnymi z przodu umożliwia szybkie i łatwe prace konserwacyjne. Zawiera komponenty takie jak: pompy obiegowe, zawór 3–drogowy. Oznacza to oszczędność czasu przy konserwacji i serwisowaniu.



Gazowy kocioł wiszący Vitodens 100-W pasuje doskonale do każdej aranżacji.

Przegląd zalet kotła Vitodens 100-W:

- Gazowy, dwufunkcyjny kocioł kondensacyjny, zakres znamionowej mocy cieplnej: 8 do 24 kW.
- Sprawność znormalizowana do 107%.
- Kompaktowe wymiary: długość 340 mm, szerokość 400 mm, wysokość 700 mm, ciężar: 43 kg.
- Przystosowany do pobierania powietrza do spalania z zewnątrz (zamknięta komora spalania)
- Zintegrowany regulator, sterowany temperaturą pomieszczenia, jest łatwy w obsłudze i przystosowany do przyłączenia zewnętrznych termostatów pokojowych.
- Powierzchnia grzewcza Inox-Radial z wysokowartościowej stali szlachetnej (1.4571) kotła zapewnia wysoką niezawodność i trwale wysoki stopień wykorzystania ciepła kondensacji.

- Blok hydrauliczny AquaBlock z systemem połączeń Multi-Steck – wszystkie istotne dla prac konserwacyjnych elementy są łatwo dostępne i demontowalne od przodu. Oznacza to oszczędność czasu przy konserwacji i serwisowaniu.
- Zintegrowane przeponowe naczynie wzbiorcze o pojemności 8 litrów.
- Vitodens 100-W został zaprojektowany tak, aby jego montaż był prosty a obsługa nie wymagała wiele czasu.

Szczegóły oferty dotyczącej nowoczesnych systemów grzewczych a także urządzeń wykorzystujących odnawialne źródła energii znajdą Państwo na stronie internetowej www.viessmann.pl oraz u naszych Partnerów i Doradców Handlowych.

VIESSMANN

climate of innovation