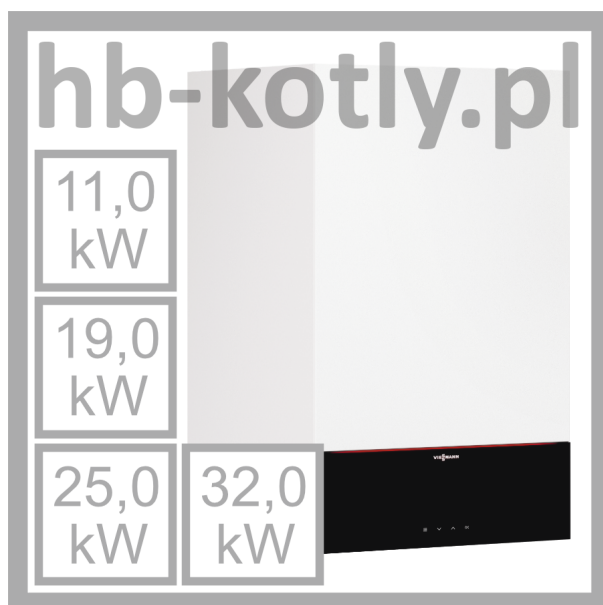


Kocioł Viessmann Vitodens 200-W - z regulatorem E3 - jednofunkcyjny



Vitodens 200-W - gazowy kocioł kondensacyjny z regulatorem E3

Kocioł Viessmann Vitodens 200-W w nowej odsłonie to jeszcze dalszy skok w przyszłość pod względem łatwości obsługi. Ustawienie kotła może odbywać się za pomocą intuicyjnej **aplikacji mobilnej ViCare** lub nowoczesnego, 7-calowego, graficznego wyświetlacza dotykowego.

Nowa konstrukcja kotła umożliwi użytkownikowi zdecydować o umiejscowieniu regulatora na górze lub na dole, co poszerza możliwości montażowe.

Uwaga! Do montażu urządzenia należy koniecznie zamówić dodatkowo urządzenie pomocnicze przy montażu lub armaturę przyłączeniową. (Patrz akcesoria).

NOWY PALNIK - MatriX-Plus

Efektywny w pracy, ma niski poziom emisji substancji szkodliwych oraz cicho pracuje.

MatriX - to specjalny promiennik ze stali szlachetnej - jest wytrzymały i niewrażliwy na wysokie temperatury, co gwarantuje wysoką sprawność i jego trwałość na lata.

UKŁAD AUTOMATYCZNEJ KONTROLI JAKOŚCI SPALANIA - Lambda Pro Plus

Kompensuje wahania jego kaloryczności i pozwala maksymalnie wykorzystywać energię dostarczoną w paliwie. Zapewnia to wysoką efektywność przez cały rok i obniża koszty przeglądów kotła.

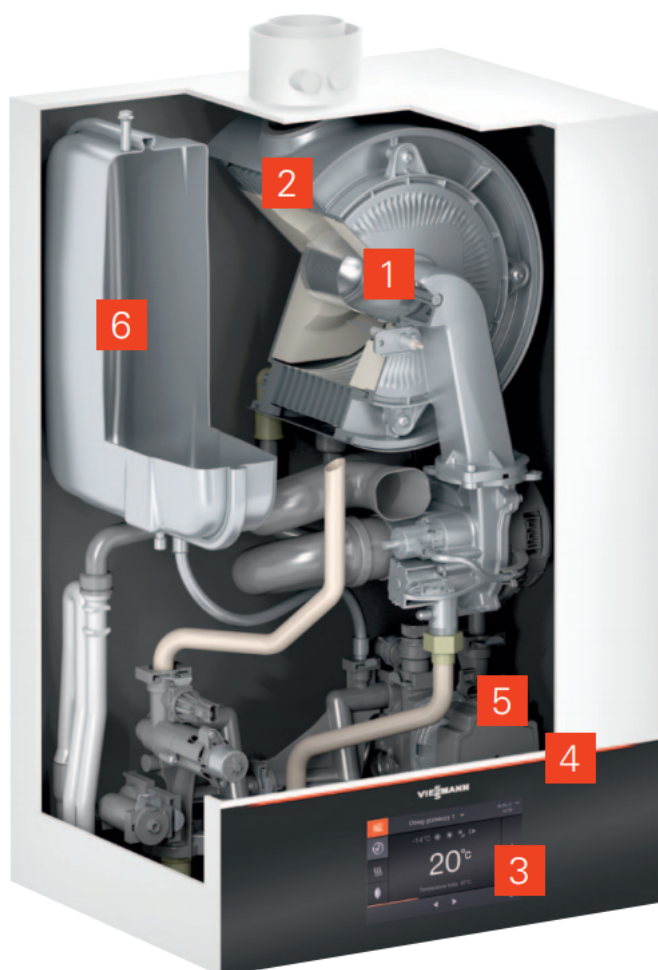
WYMIENNIK ZE STALI SZLACHETNEJ - Inox-Radial

Wymiennik kotła Vitodens 200-W przemienia energię wytworzoną podczas spalania gazu w ciepło przy najwyższej sprawności. Sprawność kotła dochodzi do 98 %.

CHARAKTERYSTYKA KOTŁA:

- Wymiary: **360 mm x 450 mm x 700 mm (długość x szerokość x wysokość)**
- Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń η_s do 94% (klasa A).
- Zintegrowany asystent pierwszego uruchomienia
- Regulator E3 do pracy stałotemperaturowej lub pogodowej po podłączeniu czujnika temperatury zewnętrznej.
- Czujnik temperatury zewnętrznej
- Zintegrowany 7-calowy, kolorowy, dotykowy moduł obsługowy
- Zintegrowany moduł WiFi do sterowania przez internet poprzez aplikację na smartfony ViCare.
- Zintegrowany moduł WLAN do uruchamiania kotła poprzez aplikację na smartfony ViStart.
- Palnik Matrix-Plus z systemem regulacji procesu spalania Lambda Pro Plus o niskiej emisji substancji szkodliwych i najwyższej sprawności.
- System Lambda Pro Plus do pracy z gazem ziemnym i płynnym bez elementów adaptacyjnych.
- Trwały i efektywny wymiennik ciepła InoX-Radial wykonany z wysokogatunkowej stali kwasoodpornej.
- Wysokoefektywna pompa obiegowa klasy energetycznej A
- W zestawach pakietowych z czujnikiem temperatury wody w podgrzewaczu oraz zestawem montażowym kotła z armaturą przyłączeniową wraz z zaworami odcinającymi i zaworem gazowym
- Element przyłączeniowy kotła po stronie spalin

Budowa kotła Vitodens 200-W








VITODENS 200-W

(Typ B2HE)

- 1 Palnik MatriX-Plus z układem regulacji spalania Lambda Pro Plus.
- 2 Wymiennik ciepła InoX-Radial.
- 3 7-calowy kolorowy wyświetlacz dotykowy.
- 4 Pasek świetlny Lightguide.
- 5 Wysokoefektywna pompa obiegowa.
- 6 Przeponowe naczynie wzbiornicze.

Dane techniczne kotła Vitodens 200-W

Vitodens 200-W		Gazowy kocioł kondensacyjny jednofunkcyjny (typ B2HE)			
Zakres znam. mocy cieplnej					
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 – 17,4	1,7 – 22,9	1,7 – 29,3
Wymiary					
długość	mm	360	360	360	360
szerokość	mm	450	450	450	450
wysokość	mm	700	700	700	700
Ciężar	kg	37	37	37	37
Przyłącze rury spalin	Ø mm	60	60	60	60
Przyłącze powietrza do spalania	Ø mm	100	100	100	100
Moc podgrzewu c.w.u.	kW	17,4	17,4	22,9	29,3
Klasa efekt. energetycznej					

Urządzenia są testowane i zatwierdzone dla gazu ziemnego i ciekłego zgodnie z normą EN 15502.