



Nowość

Vitodens 100-W w zestawie pakietowym z podgrzewaczem c.w.u. EWS 160, z grzałką elektryczną o mocy 2,2 kW



Jako czołowy producent z wieloletnią praktyką w produkcji wiszących kotłów gazowych wiemy dobrze, co w nich jest najważniejsze. Także przy szczególnie atrakcyjnym cenowo kotle Vitodens 100-W możecie być pewni, że jest on zgodny ze standardem jakościowym Viessmann. Kotły wiszące Viessmann stały się synonimem nie tylko innowacji technicznej i wysokich osiągnięć, ale również niezawodności oraz trwałości.

Dzięki nowoczesnym podzespołom ten wiszący gazowy kocioł kondensacyjny zajmuje niezwykle mało miejsca, co pozwala zainstalować go nawet w niewielkiej wnęce. Nie wymaga żadnych bocznych odstępów serwisowych, gdyż wszystkie przyłącza są łatwo dostępne od przodu. Dzięki temu Vitodens 100-W nadaje się idealnie do modernizacji ogrzewania mieszkania albo do domu jednorodzinnego.

PRZEGLĄD ZALET PODGRZEWACZA:

- Wykorzystanie energii elektrycznej pozyskanej z fotowoltaiki do podgrzewania ciepłej wody użytkowej. Zwiększenie auto-konsumpcji i magazynowanie nadwyżki energii.
- Zastosowana wężownica o wyjątkowo dużej powierzchni wymiany ciepła zwiększa sprawność i skraca czas podgrzewu wody użytkowej.
- Wysoka estetyka wykonania podgrzewacza ze zintegrowaną grzałką i wbudowanym regulatorem.

**ZESTAW PAKIETOWY
GAZOWY KOCIOŁ KONDENSACYJNY VITODENS 100-W
PODGRZEWACZ C.W.U. EWS-160**

VIESSMANN

Viessmann Sp. z o.o.
53-015 Wrocław, al. Karkonoska 65
tel. 801 00 2345
www.viessmann.pl



Zakres dostawy zestawu:

- Kocioł gazowy, kondensacyjny Vitodens 100-W typ B1HF (jednofunkcyjny),..
- Regulator E3 do pracy statotemperaturowej lub pogodowej po podłączeniu czujnika temperatury zewnętrznej, z asystentem pierwszego uruchomienia.
- Wyświetlacz LED, 7-segmentowy, z obsługą dotykową.
- Zintegrowany moduł WiFi do sterowania przez internet poprzez aplikację na smartfony ViCare.
- Zintegrowany moduł WiFi do uruchamiania kotła poprzez aplikację na smartfony.
- Palnik Matrix z systemem regulacji procesu spalania Lambda Pro. Przystosowany do pracy z gazem ziemnym (E, Lw) i płynnym (P) bez elementów adaptacyjnych.
- Trwały i efektywny wymiennik ciepła InoX-Radial z wysokogatunkowej stali kwasoodpornej.
- Podgrzewacz c.w.u. EWS-160, o pojemności 144 litrów, ze zintegrowaną grzałką ceramiczną o mocy 2,2 kW
- Naczynie przepionowe po stronie instalacji grzewczej o poj. 8 litrów
- Armatura przyłączeniowa do montażu zawierająca zawory odcinające, odpowietrznik ręczny, manometr, zawór do napełniania i opróżniania instalacji oraz zawór gazowy.
- Czujnik temperatury wody w podgrzewaczu.

Dane techniczne:

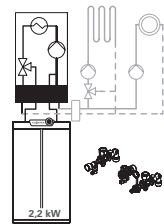
- Szczegółowe dane techniczne dostępne są na stronie internetowej www.viessmann.pl

10 lat gwarancji

na wymiennik ze stali szlachetnej kotłów kondensacyjnych do 150 kW

Szczegóły dostępne na stronie:
www.viessmann.pl/gwarancja

Zestawy pakietowe Znamionowa moc cieplna [kW]	50/30°C 80/60°C	3,2 – 19,0 2,9 – 17,4	3,2 – 25,0 2,9 – 22,9	3,2 – 32,0 2,9 – 29,3	Gr.mat.W
Kondensacyjny, jednofunkcyjny kocioł gazowy Vitodens 100-W, typ B1HF	■ podgrzewacz c.w.u. EWS-160, o pojemności 144 litrów, ze zintegrowaną grzałką ceramiczną o mocy 2,2 kW	Z025288 12 353,- A C	Z025289 12 540,- A C	Z025290 12 849,- A C	nr zam. PLN XL
W zestawie pakietowym	■ zawór bezpieczeństwa ■ zawór zwrotny				



Kompletna oferta wyposażenia dodatkowego dla regulatora kotła znajduje się w Cenniku Głównym.



Panel sterowania podgrzewacza

- 1 Dioda pracy grzałki
- 2 Pokrętko termostatu

Zabudowana, ceramiczna grzałka elektryczna

Podgrzewacz wyposażony jest w wbudowaną ceramiczną grzałkę elektryczną o mocy 2,2 kW:

- + Równomiernie ogrzewana cała pojemność zasobnika
- + Wyeliminowanie problemu osadzania się kamienia na powierzchni grzałki (sucha grzałka ceramiczna)
- + Wymiana grzałki bez konieczności spuszczenia wody z zasobnika – (grzałka znajduje się w zewnętrznej metalowej tulei)
- + Wbudowany termostacyjny regulator grzałki
- + Grzałka może wykorzystywać energię elektryczną wytwarzaną przez panele fotowoltaiczne



Przekrój schematyczny podgrzewacza c.w.u. EWS-160 z widoczną węzownicą o powierzchni aż 1,45 m².



Zintegrowana grzałka elektryczna o mocy 2,2 kW w metalowej tulei

9440 910 PL 04/2022

Cennik obowiązujący od 01.04.2022 r. Wszystkie podane ceny są cenami netto. Należy doliczyć do nich ustawowy podatek VAT. Wygląd i wyposażenie produktów przedstawionych w niniejszym prospekcie nie jest wiążący dla firmy Viessmanni nie stanowi oferty w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego. Szczegółowe elementy wyposażenia mogą mieć wpływ na cenę i wymagają uzgodnienia, przed złożeniem zamówienia, z autoryzowanym przedstawicielem Viessmann Sp. z o.o. Rysunki zawarte w niniejszym cenniku są rysunkami wyłącznie poglądowymi i nie mogą być podstawą do wykonywania projektów. Zmiany zastrzeżone.