

Gazowe kotły kondensacyjne Bosch Condens 9000i – rewolucyjna technologia w Twoim domu



Bosch Condens 9000i to prawdziwa rewolucja w dziedzinie urządzeń grzewczych dedykowanych do mieszkań, apartamentów oraz domów. Cechy charakterystyczne tej linii urządzeń to: absolutnie nowatorski design, front kotła wykonany ze specjalnie wzmocnianego szkła w kolorze białym lub czarnym, zintegrowany z nim podświetlany dotykowy panel sterowania oraz kształt obudowy z charakterystycznymi zaokrąglonymi narożnikami.

Szeroki zakres mocy

Bosch Condens 9000i to dwa typoszeregi urządzeń. Pierwszy, składa się z sześciu modeli wsiadających, gazowych kotłów kondensacyjnych o mocach nominalnych 20 kW, 30 kW, 40 kW i prawie 50 kW, przy czym modele 20 i 30 kW to wersje typu System, wyposażone w zawór trójdrogowy i naczynie wyborcze (modele Bosch Condens GC9000iW). Drugi to siedem modeli o mocach 20 kW lub 30 kW, o budowie modułowej, czyli ze zintegrowanymi zasobnikami warstwowymi o pojemnościach nominalnych 100 l lub 150 l lub z zasobnikiem z wężownicą grzewczą o pojemności 150 l lub z zasob-



nikami warstwowym z wężownicą solarną o pojemności nominalnej 210 l (modele Bosch Condens GC9000iWM). Wersje solarne wyposażone są w solarne grupy pompowe oraz moduły MS100 i komplet czujników temperatury wody w zasobnikach. Wszystkie kotły wyposażone są w elektroniczne, modułowane pompy obiegowe. Większość, bo aż dziewięć z wyżej wymienionych kotłów Bosch Condens GC9000i jest dostępna z przednią obudową w kolorze białym, natomiast cztery w kolorze czarnym.

Bosch Condens 9000i – rewolucyjne wzornictwo

Kocioł, którego nie trzeba chować w kotłowni? Który doskonale wygląda w kuchni, łazience a nawet w salonie? Bosch Condens 9000i jest ucieleśnieniem inteligentnego, atrakcyjnego wzornictwa oraz intuicyjnej koncepcji obsługi. Zaokrąglony kształt kotła wyróżnia go na tle dotychczas stosowanych urządzeń. Do wyboru: wersja z czarnym lub białym frontem ze szkła hartowanego. Część łatwej w czyszczeniu powierzchni szklanej stanowi nowy regulator dotykowy. Tekstowy wyświetlacz pozwala użytkownikowi w sposób intuicyjny ustawić wszystkie podstawowe parametry pracy kotła.

Przemysłana konstrukcja z myślą o instalatorach

Głównym zamiarem konstruktorów kotła było ułatwienie instalacji, podłączenia, uruchomienia oraz serwisowania urządzenia. Przy otwartym urządzeniu da się dostrzec wyso-

ką jakość wykonania i dużą ilość metalowych komponentów, a także nowy, bardziej przejrzysty układ wszystkich elementów i kabli. Wszystkie przyłącza elektryczne są kodowane kolorem. Uchwyty kablowe są rozmieszczone ukośnie, aby nie trzeba było zginać kabli przy ich przeprowadzaniu. Instalator ma wystarczającą ilość miejsca do pracy: każdy element urządzenia jest łatwo dostępny. Przykładowo – blok cieplny jest dostępny od góry i od przodu, co ułatwia jego czyszczenie.

Łatwa obsługa

Użytkownik urządzenia instalując opcjonalny moduł internetowy, może komfortowo obsługiwać kocioł za pomocą aplikacji EasyRemote zainstalowanej na smartfonie lub tablecie.

Gazowe kotły kondensacyjne Bosch Condens GC9000iW oraz Bosch Condens GC9000iWM to rozwiązania na miarę XXI wieku zarówno pod względem wizualnym jak i technicznym. Dopasowane do potrzeb zarówno użytkowników, jak i wymagań specjalistów. Po prostu. Rewolucyjnie.



JUNKERS

BOSCH

ROBERT BOSCH Sp. z o.o.
ul. Jutrzenki 105, 02-231 Warszawa
infolinia 801 600 801
www.junkers.pl