

VITODENS 111-F – NOWOŚĆ W OFERCIE VIESSMANN

Gazowy stojący kompakt kondensacyjny

Vitodens 111-F to inteligentna, atrakcyjna cenowo kombinacja efektywnej, gazowej techniki kondensacyjnej z wysokim komfortem podgrzewu ciepłej wody.

Technika, umożliwiająca wykorzystanie mieszanin gazu ziemnego z wodorem do ogrzewania budynków już istnieje i jest dostępna na rynku. Gazowe kotły kondensacyjne najnowszej generacji Vitodens 100 mogą już dzisiaj pracować z 20-procentową domieszką wodoru. Dlatego właściciele domów, którzy zdecydują się na te nowoczesne kotły wiszące, będą już doskonale przygotowani na wymagania przyszłości.



H₂ READY
Do 20% wodoru



VITODENS 111-F – CECHY PRODUKTU

- Gazowy kompakt kondensacyjny, 3,2 do 32 kW
- Emaliowany węzownicowy podgrzewacz c.w.u. (pojemność 130 litrów)
- Sprawność znormalizowana do 98% (Hs)
- Zakres modulacji mocy do 1:10
- Oszczędna, wysokoefektywna pompa obiegowa
- Klasa efektywności energetycznej: A

Vitodens 111-F w atrakcyjnej szacie wzorniczej w kolorze perłowo-białym

Gazowy, kompaktowy kocioł kondensacyjny Vitodens 111-F został zaprojektowany z myślą o instalacjach poddawanych modernizacji, do zastąpienia starych, gazowych kotłów grzewczych. Wyposażony jest w wysokoefektywną pompę obiegową z regulowanymi obrotami, która pracuje nadzwyczaj cicho i z minimalnym poborem energii elektrycznej. Nowoczesna kompaktowa centrala grzewcza spełnia najwyższe wymagania stawiane efektywnemu systemowi zaopatrzenia w ciepło. Zintegrowany 130-litrowy emaliowany węzownicowy podgrzewacz pojemnościowy gwarantuje bardzo wysoki komfort korzystania z ciepłej wody użytkowej – wszystko w jednej obudowie.

Palnik MatriX-Plus i Lambda Pro – czyste i efektywne spalanie. Palnik MatriX-Plus wyróżnia się efektywną i cichą pracą oraz bardzo niskimi emisjami substancji szkodliwych. Specjalna powierzchnia promiennikowa palnika MatriX, wykonana ze stali szlachetnej, jest niewrażliwa na wysoką temperaturę i gwarantuje zawsze niezawodne działanie i wysoką trwałość. Kolejną innowacją techniczną Viessmann jest układ automatycznej regulacji spalania Lambda Pro. Dopasowuje się on samodzielnie do wszystkich rodzajów gazu, dbając w ten sposób o zawsze czyste i efektywne spalanie.

Wymiennik ciepła Inox-Radial ze stali szlachetnej – sprawny i trwały.

Stal szlachetna – to jest coś! Odporny na korozję wymiennik ciepła Inox-Radial ze stali szlachetnej jest głównym elementem kotłów Vitodens 111-F. Przekształca on efektywnie dostarczoną w paliwie energię w ciepło grzewcze – z niezawodnością, gwarantowaną przez niezwykle trwałą, wysokojakościową stal szlachetną. Viessmann udziela 10-letniej gwarancji na wymiennik.

Intuicyjne sterowanie, aplikacja mobilna ViCare.

Kompaktowe kotły kondensacyjne Vitodens 111-F zostały wyposażone w panel sterujący z siedmiosegmentowym wyświetlaczem LED z przyciskami dotykowymi, dzięki czemu ich obsługa jest prosta i intuicyjna.

Wyposażono je też w nową platformę regulacyjną E3 ze zintegrowaną bramką WiFi, pozwalającą na życzenie skomunikować bezpośrednio instalację

grzewczą z Internetem. Możliwa jest wtedy szybka i intuicyjna obsługa całej instalacji grzewczej z poziomu aplikacji mobilnej ViCare. Otwiera ona dostęp do usług cyfrowych i stwarza bezpośredni kontakt z wybranym lokalnym serwisantem. Aplikacja mobilna ViCare prezentuje informacje o aktualnym statusie roboczym systemu grzewczego oraz umożliwia programowanie czasów ogrzewania i przygotowania ciepłej wody użytkowej, przyczyniając się do oszczędzania energii. Aplikacja działa na urządzeniach mobilnych z systemem operacyjnym iOS i Android. System można rozbudować o czujnik klimatu ViCare, by zyskać jeszcze więcej komfortu i efektywności. Dostępne są dwie wersje do pracy 2-stanowej lub modulowanej.

PRZEJDŹ Więcej o Vitodens 111-F

