

Olejowa technika niskotemperaturowa

VITOLA 200

VIESSMANN

climate of innovation



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



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



Sprawdzona w praktyce biferralna zespolona powierzchnia grzewcza oznacza bardzo ekonomiczną pracę i długi okres użytkowania

Klasyka marki Viessmann – kocioł o długiej żywotności, efektywny i oszczędny.

Biferralna zespolona powierzchnia grzewcza kotłów grzewczych Vitola uważana jest za standard wysokiej jakości i dotychczas sprawdziła się 1,7 miliona razy. Niezawodna technika tego kotła i jego bardzo długa żywotność cieszą się znakomitą sławą.

Łatwa modernizacja

Niskotemperaturowy kocioł grzewczy Vitola 200 jest od wielu lat sprawdzonym w praktyce kotłem grzewczym w programie firmy Viessmann. Kto chce dzisiaj przede wszystkim ekonomicznie modernizować lub z innych powodów musi po prostu wymienić uszkodzone ogrzewanie, decydując się na Vitolę, dokonuje dobrego wyboru.

Vitola 200 – sprawdzona technika

Niezawodny, niedrogi, ekonomiczny – zalety kotła Vitola 200 można by jeszcze długo wymieniać. Ten olejowy kocioł grzewczy jest od wielu lat standardem bezproblemowego ogrzewania i prostego zaopatrzenia w ciepłą wodę.

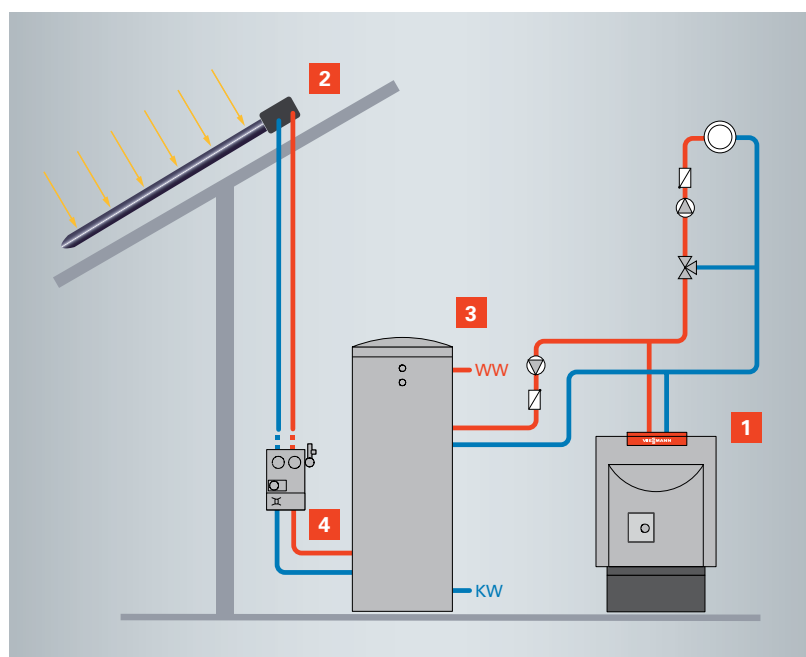
Posiadając znamionową moc cieplną w zakresie od 18 do 63 kW Vitola 200 idealnie nadaje się do przeprowadzenia niedrogiej modernizacji ogrzewania. Bez problemu zapewni on ciepło kilku mieszkańom w domu wielorodzinnym. Proszę wybrać model pasujący do Państwa potrzeb i nie tracić już ani grosza więcej przez najczęściej przewymiarowany, stary kocioł grzewczy.

Niskoemisyjne spalanie

Sprawdzone palniki olejowe Vitoflame 200 zapewniają niskoemisyjne spalanie oleju opałowego. Tym samym utrzymują się znacznie poniżej wartości granicznych znaku ochrony środowiska „Błękitny Anioł” i szwajcarskiej ustawy o ochronie czystości powietrza.

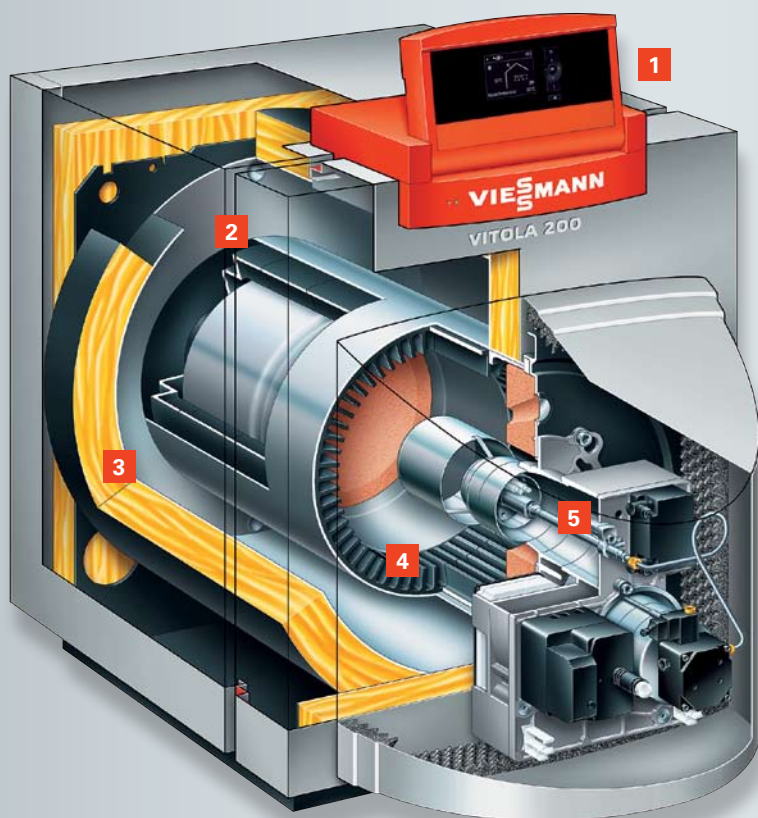
Pomaga oszczędzać

Wykonana ze stali i żeliwa biferralna zespolona powierzchnia grzewcza umożliwia stałe dopasowywanie temperatury wody kotłowej do temperatury zewnętrznej. Z chwilą, kiedy nie jest potrzebne żadne ciepło do ogrzewania regulator Vitotronic kompletnie wyłącza kocioł i pomaga oszczędzać cenny olej opałowy i obniżyć koszty ogrzewania.



Schemat instalacji kotła Vitola 200 z kolektorami słonecznymi Vitosol

- 1 Kocioł Vitola 200
- 2 Kolektor słoneczny Vitosol 300-T
- 3 Biwalentny podgrzewacz c.w.u. Vitocell 100-B
- 4 Stacja pompowa Solar-Divicon



Vitola 200

- 1 Regulator Vitotronic
- 2 Obszerna przestrzeń wodna – duża pojemność wody w kotle
- 3 Wysokoskuteczna izolacja cieplna
- 4 Biferralna zespolona powierzchnia grzewcza z żeliwa i stali
- 5 Palnik olejowy Unit Vitoflame 200 – możliwa praca niezależna od powietrza w pomieszczeniu



Nowy regulator Vitotronic 200 typ KO1B z dużym wyświetlaczem graficznym i o intuicyjnej obsłudze

Przegląd zalet

- Niskotemperaturowy olejowy kocioł grzewczy o znamionowej mocy cieplnej do 63 kW, nadaje się również do domu wielorodzinnego
- Niedrogi i niezawodny
- Długi okres użytkowania dzięki biferralnej zespolonej powierzchni grzewczej
- Znormalizowana sprawność 96%
- Całkowicie wyłącza się, kiedy nie ma zapotrzebowania na ciepło
- Niskie koszty ogrzewania dzięki pełnej regulacji pogodowej w całym zakresie temperatur zewnętrznych
- Dodatkowe oszczędności paliwa dzięki mniejszej częstotliwości załączeń kotła o dużej pojemności wodnej
- Niskoemisyjne spalanie
- Idealny do bezproblemowej wymiany w przypadku uszkodzonego starego kotła

Viessmann sp. z o.o.
 ul. Karkonoska 65
 53-015 Wrocław
 tel. 71/36 07 100
 Infolinia: 801 0801 24
www.viessmann.pl

Dane techniczne Vitola 200



Vitola 200 – niskotemperaturowy, stalowo-żeliwny olejowy kocioł grzewczy

Znamionowa moc cieplna (80/60°C)	kW		18	22	27	33	40	50	63
Wymiary (ogółem)	dług.	mm	1 052	1 109	1 188	1 300	1 421	1 560	1 674
	szer.	mm	594	639	667	667	776	804	804
	wys.	mm	914	927	934	934	1 050	1 085	1 085
Ciężar (z izolacją cieplną, palnikiem i regulatorem)		kg	148	171	201	223	311	388	422
Pojemność wodna kotła		litry	49	61	76	89	140	199	223

Twój Fachowy Doradca: