

Ciepło z natury

VIESSMANN



Wykorzystaj
odnawialne źródła energii!



VITOSOL 200
Rurowy kolektor
słoneczny



VITODENS 343
Kompaktowa
centrala grzewcza



VITOLIG 150
Kocioł zgasowujący
drewno



VITOCAL 350
Pompa ciepła



Firma Viessmann – Partner
Reprezentacji Polski w Biathlonie
w sezonie 2005/06

Systemy grzewcze firmy Viessmann

Coraz więcej inwestorów poszukuje możliwości wyraźnego zaoszczędzenia na kosztach ogrzewania i uniezależnienia się od paliw kopalnych. Firma Viessmann oferuje energooszczędną, nowoczesną technikę kondensacyjną oraz kompletny program systemów wykorzystania energii odnawialnych – od systemów solarnych, poprzez pompy ciepła, aż do kotłów na biomasę – z solidnością i kompetencją 30 lat praktyki w tym obszarze produktów.

Viessmann sp. z o.o.
53-015 Wrocław, ul. Karkonoska 65
tel. 071/ 36 07 100, fax 071/ 36 07 101
www.viessmann.pl

VIESSMANN

more than heat

Pompa ciepła VITOCAL 200

Ogrzewanie ciepłem z natury nie jest kwestią ceny

Pompy ciepła cieszą się coraz większym zainteresowaniem ze strony inwestorów poszukujących alternatywy dla ogrzewania olejowego lub gazowego w domach jednorodzinnych. Nowa, atrakcyjna cenowo pompa ciepła solanka/woda Vitocal 200 firmy Viessmann czyni wykorzystanie energii odnawialnych szczególnie atrakcyjnym dla właścicieli domów jednorodzinnych.

Pompa ciepła Vitocal 200 typ BWP oferuje wszystkie funkcje, potrzebne do zastosowania pompy ciepła w domu jednorodzinym. Urządzenia o znamionowych mocach: 6,1 kW; 7,7 kW i 9,7 kW gwarantują całoroczne, komfortowe zaopatrzenie domu w ciepło w trybie monowalentnym.

Maksymalna temperatura zasilania 60°C pozwala na stosowanie pompy Vitocal 200 w instalacjach modernizowanych np. wyposażonych w kotły olejowe i grzejniki uniwersalne.

Regulator sterowany pogodowo (typ DC 70) umożliwia przyłączenie dwóch obiegów grzewczych, a ponadto funkcję „natural cooling”.

Vitocal 200, dzięki osobnej dostawie obudowy oraz modułu pompy ciepła umożliwia bezproblemowe wstawianie urządzenia do pomieszczenia „kotłowni”. System połączeń wtykowych Multi-Steck sprawia, że montaż pompy jest szybki i prosty.



Przekrój schematyczny pompy ciepła solanka/woda Vitocal 200 (typ BWP)



Pompa ciepła Vitocal 200 ze stojącym obok podgrzewaczem c.w.u. Vitocell 100 o pojemności 300 litrów.

Przegląd zalet:

- Pompa ciepła solanka/woda, o mocach: 6,1; 7,7 lub 9,7 kW
- Współczynnik efektywności: COP do maks. 4,3 (solanka: 0°C, temperatura zasilania: 35°C)
- Przystosowana do wszystkich trybów pracy:
 - w trybie monowalentnym zapewnia pełne pokrycie ogrzewania i podgrzewu c.w.u.
 - w trybie biwalentnym współpracuje z drugą wytwornicą ciepła (np. kotłem grzewczym)



Całkowicie hermetyczna sprężarka Compliant Scroll z podwójnym tłumieniem drgań

- Wysokie bezpieczeństwo eksploatacji, niezawodność i spokojna praca, dzięki całkowicie hermetycznej sprężarce Compliant Scroll z podwójnym tłumieniem wibracji
- Czynnik chłodniczy R 410 A
- Sterowany pogodowo cyfrowy regulator obiegu grzewczego ze zintegrowaną funkcją „natural cooling”
- Temperatura zasilania 60°C pozwala na stosowanie także grzejników uniwersalnych.
- Bezproblemowe wstawianie dzięki rozdzielaniu obudowy i modułu pompy ciepła
- Możliwe doraźne wbudowanie dodatkowego ogrzewania elektrycznego, np. celem suszenia jastrychu
- Zintegrowana armatura bezpieczeństwa dla przyłącza obiegu grzewczego

Szczegóły naszej oferty dotyczącej urządzeń wykorzystujących odnawialne źródła energii znajdują Państwo na stronie internetowej www.viessmann.pl oraz u naszych Partnerów i Doradców Handlowych.