



Zapraszamy na stoisko firmy podczas targów INSTALACJE 2006 do pawilonu 3A w dniach 28–31.03.2006 r.

Wystartuj już dzisiaj!

Zmniejsz koszty ogrzewania nawet o 60%.

Z firmą Viessmann wygrasz ten wyścig:

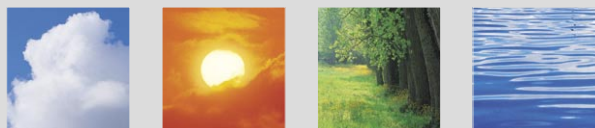
- około 60% oszczędności w kosztach ogrzewania w stosunku do starych instalacji grzewczych;
- większy komfort cieplny, zarówno w przypadku centralnego ogrzewania jak i ciepłej wody użytkowej;
- bezpieczna i bezawaryjna eksploatacja;
- redukcja emisji zanieczyszczeń: około 4 ton mniej CO₂ rocznie (w porównaniu do starych instalacji grzewczych);
- kompletne rozwiązania systemowe dopasowane do każdego potrzeb.



Compact-Energy-Tower
VITOCAL 343 – Kompaktowa centrala grzewcza z pompą ciepła solanka woda przystosowana do współpracy z instalacją solarną

VIESSMANN

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



VITOCAL 343 – Compact-Energy-Tower

Ogrzewanie ciepłem z natury nie jest kwestią ceny

Proekologiczne budownictwo rozpoczyna się już na etapie projektowania, dlatego też innowacyjna technika budowlana i architektura stawiają na domy niskoenergetyczne wykorzystujące zasoby energii odnawialnych.

Kompaktowa i kompletna

Vitocal 343 jest idealną dla domów niskoenergetycznych, kompaktową centralą grzewczą z pompą ciepła solanka/woda. Komfortowo i niezawodnie dostarcza ciepło dla celów grzewczych i podgrzewania ciepłej wody użytkowej. Zawiera już wszystkie komponenty do przyłączenia instalacji solarnej. A to wszystko w zwartej formie, na powierzchni zaledwie 600 x 677 mm (0,4 m²).

Ciepła woda z wysokim komfortem

W domu niskoenergetycznym istotną część energii przypada na podgrzewanie c.w.u. Vitocal 343 zapewnia przy tym szczególnie wysoki komfort – zintegrowany, biwalentny pojemnościowy podgrzewacz c.w.u. o pojemności 250 litrów gwarantujący wysokie natężenie poboru przy jednocześnie niskich stratach dyżurnych.

Zawsze dla dobra środowiska

Vitocal 343 wykorzystuje energię odnawialną ze środowiska. Zastosowanie pompy ciepła minimalizuje emisję CO₂ i chroni zasoby naturalne.

Innowacyjne idee, wypróbowana technika

Kompaktowa centrala grzewcza Vitocal 343 jest wyposażona w wypróbowaną w praktyce sprężarkę Compliant Scroll. Działa ona szczególnie efektywnie, z bardzo wysoką sprawnością. Całkowicie hermetyczny moduł pompy ciepła pracuje



przy tym bardzo cicho. Kolejną zaletą – wszystkie komponenty do przyłączenia instalacji solarnej, łącznie z wymiennikiem ciepła, są już zintegrowane. Dzięki temu instalację solarną można przyłączyć łatwo także w późniejszym czasie.

Wszystko pod kontrolą

Obsługiwany za pomocą menu regulator CD 70 dysponuje wszystkimi funkcjami do pogodowo sterowania systemem ogrzewania, łącznie ze sterowaniem obiegu solarnego. Dodatkowym plusem jest funkcja „natural cooling” dla schładzania wnętrza domu w gorące letnie dni (osprzęt dodatkowy).

Przegląd zalet Vitocal 343:

- Pompa ciepła solanka/woda, moc: 6, 8 lub 10 kW.
- Kompaktowa centrala grzewcza dla ogrzewania i podgrzewu c.w.u. – kompletna i gotowa do zainstalowania.
- Zintegrowany, biwalentny pojemnościowy podgrzewacz c.w.u. 250 litrów.
- Przygotowane przyłączenie instalacji solarnej – zintegrowane przyłącza hydrauliczne, pompa obiegu solarnej i regulator solarny.
- Dialogowy regulator do pogodowego sterowania systemem grzewczym, obiegiem solarnym oraz funkcją „natural cooling”.



- pompa obiegu solarnego
- pompa ciepła w wydajną sprężarkę Compliant Scroll
- wygodny w obsłudze dialogowy regulator CD 70
- zintegrowany pojemnościowy podgrzewacz c.w.u. o pojemności 250 litrów
- zintegrowany wymiennik ciepła dla przyłączenia instalacji solarnej

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