

Vitocal 242G

Optymalne wykorzystanie energii gruntu i słońca

Pompa ciepła solanka/woda Vitocal 242-G stanowi podstawę przyjaznego dla środowiska systemu energetycznego. Do ogrzewania wykorzystuje ciepło gruntu. Ponadto jest przystosowana do podłączenia termicznej instalacji solarnej.

Bezpłatna energia słoneczna jest wykorzystywana za pośrednictwem kolektorów do podgrzewu wody użytkowej. W tym celu urządzenie wyposażone jest w 220-litrowy zasobnik. Do eksploatacji pompy ciepła można wykorzystywać prąd wytworzony przez instalację fotowoltaiczną.

Ogrzewanie i wentylacja w domu jednorodzinnym

Vitocal 242-G umożliwia sterowanie urządzeniem wentylacyjnym Vitovent 300-F za pośrednictwem regulatora pompy ciepła. Oba urządzenia stanowią wspólnie w domu jednorodzinnym kompaktową, zajmującą niewiele miejsca jednostkę.



Podsumowanie zalet:

- Niewielkie zapotrzebowanie na miejsce
- 220-litrowy zasobnik solarny i regulator systemów solarnych
- Sterowanie dostępnym w ramach opcji urządzeniem wentylacyjnym Vitovent 300-F poprzez regulator pompy ciepła
- Optymalne wykorzystanie samodzielnie wytworzonego prądu w przypadku instalacji fotowoltaicznych
- Wbudowane energooszczędne, wysokowydajne pompy
- Klasa efektywności energetycznej: A++ * wg rozporządzenia WE 811/2013, ogrzewanie, przeciętne warunki klimatyczne - zastosowanie niskotemperaturowe (W35)

Dostarczymy, zamontujemy oraz uruchomimy Twój system grzewczy na bazie tej pompy ciepła wraz z całym niezbędnym osprzętem hydraulicznym, wentylacyjnym i elektrycznym, poprowadzimy również serwis gwarancyjny jak i pogwarancyjny - zapraszamy do składania zapytań ofertowych w zakładce [„Zapytanie Ofertowe”](#) lub [„Kontakt”](#).

Moc : 10 / 6 / 8

Zasobnik : Wbudowany