

Logatherm WPT 250 I

Pompy ciepła Logatherm WPT efektywnie wykorzystują bezpłatną energię z powietrza do przygotowania ciepłej wody użytkowej. Urządzenia mogą współpracować z innymi systemami grzewczymi a ich montaż jest niezwykle łatwy. Oprócz tego, mają dodatkową zaletę – mogą zapewnić przyjemny chłód w upalne dni. Do wyboru są cztery modele, z których trzy o pojemnościach 200 i 250 litrów pracują do temperatury powietrza 5°C, a czwarty model 270 nawet do -10°C! Pompa ciepła WPT zintegrowana jest z podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej – emaliowanym, wyposażonym w węzownicę (prócz WPT250.1I), anodę antykorozyjną oraz dogrzewacz elektryczny o mocy 2kW. Pompa posiada elektroniczny sterownik LCD z funkcjami pomiaru temperatur, pomiaru zużycia energii – z funkcją programowania tygodniowej pracy oraz dezynfekcją termiczną. Maksymalna temperatura ciepłej wody użytkowej to 60°C bez użycia grzałki – dzięki temu komfort użytkownika CWU jest niezwykle wysoki. Warstwowe podgrzewanie wody w zbiorniku poprzez wymiennik płytowy (skraplacz) gwarantuje szybszy dostęp do ciepłej wody niż w urządzeniach z nawiniętym skraplaczem na zbiorniku, a pojemność zbiornika podgrzana jest równomiernie do zadanej temperatury. W pompie ciepła WPT możliwy jest pobór powietrza z dowolnego pomieszczenia za pomocą kanałów powietrznych. Potrzebujesz więcej informacji na temat pompy ciepła Logatherm WPT? Zapraszamy do zakładki „Pobierz Pliki” – znajdziesz tam zbiór dokumentów urządzenia.



Podsumowanie zalet:

- Współpraca z kotłami gazowymi i olejowymi
- Bezpłatne i ekologiczne źródło ciepła - wysoki współczynnik COP - 1kWh energii elektrycznej może wytworzyć nawet 3kWh energii cieplnej
- Do wyboru są cztery modele, z których trzy o pojemnościach 200 i 250 litrów pracują do temperatury powietrza 5°C, a czwarty model 270 nawet do -10°C
- Elektroniczny sterownik LCD z funkcjami pomiaru temperatur, pomiaru zużycia energii – z funkcją programowania tygodniowej pracy oraz dezynfekcją termiczną
- Ponad 3x oszczędniejszy podgrzew wody w porównaniu z grzałką elektryczną
- Krótki czas podgrzewu wody

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”](#).

Zasobnik : Wbudowany