

# Logatherm WPL 6-14 AR E

Kompaktowe pompy ciepła powietrze-woda do instalacji na zewnątrz budynku w zakresie mocy od 6-14 kW. Wysoka sprawność urządzenia zapewniona jest dzięki modulowanej pracy sprężarki i wentylatora oraz nowoczesnemu układowi chłodniczemu i sterowania. Cała instalacja składa się z części zewnętrznej (pompy ciepła) oraz części wewnętrznej. Część wewnętrzna dostępna jest w 4 wersjach do wyboru:

- z wbudowanym 184 litrowym zasobnikiem c.w.u. z weźownicą solarną
  - z wbudowanym 190 litrowym zasobnikiem c.w.u. bez weźownicy
  - w wersji naściennej do samodzielnej pracy
  - w wersji naściennej do współpracy z innym urządzeniem grzewczym.
- Pompy ciepła przeznaczone są do budynków mieszkalnych lub niewielkich obiektów komercyjnych. Urządzenie posiada regulator HMC 300 z wyświetlaczem kontrolującym ogrzewanie, chłodzenie oraz ciepłą wodę. Potrzebujesz więcej informacji na temat pompy ciepła Logatherm WPT? Zapraszamy do zakładki „Pobierz Pliki” – znajdziesz tam zbiór dokumentów urządzenia.



Brak zdjęcia

## Podsumowanie zalet:

- Niskie koszty eksploatacji dzięki wysokiej efektywności pracy  $COP > 4,0$  co oznacza, że pompa ciepła pracuje ze sprawnością większą niż 400% przy temperaturze powietrza  $2^{\circ}C$
- Funkcja grzania i chłodzenia zapewnia komfort cieplny latem i zimą
- Modulowana moc grzewcza urządzenia gwarantuje produkowanie ilości ciepła zgodne z zapotrzebowaniem budynku
- Niższe koszty inwestycyjne spowodowane brakiem konieczności instalacji bufora
- Cztery moduły grzewcze o niewielkich wymiarach do wyboru, instalowane wewnątrz budynku zapewniają dowolne rozwiązanie systemu grzewczego w nowym budynku jak i istniejącym (współpraca z innym źródłem ciepła)
- Dwa z nich są kompletnie wyposażone co w połączeniu z pompą ciepła tworzy kompletną instalację pompy ciepła i zapewnia brak dodatkowych kosztów
- Łatwa obsługa, dzięki nowoczesnemu regulatorowi HMC 300, z możliwością zastosowania regulatora pokojowego na każdy obieg grzewczy
- Urządzenie zapewnia dostarczanie ciepła do temperatury  $-20^{\circ}C$  stopni na zewnątrz budynku
- Zdalne sterowanie pompą ciepła przy wykorzystaniu wbudowanego modułu internetowego + brak dodatkowych kosztów w moduł internetowy
- Cicha praca zapewnia komfort użytkowania w dzień i w nocy, poziom ciśnienia akustycznego  $< 40$  dB(A) z odległości 1m

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

Moc : 11 / 14 / 6 / 8

Zasobnik : Zewnętrzny