

# Propanowe pompy ciepła CK NEURATHERM

Clima Komfort oferuje Państwu technologię propanowych pomp ciepła na rynku polskim już blisko 10 lat! Przez ten czas konsekwentnie proponujemy komfortowe rozwiązania charakteryzujące się jak najwyższą sprawnością i niezawodnością. Od samego początku podkreślamy, że NEURATHERM to nie tylko pompa ciepła, ale przede wszystkim kompletny system, który gwarantuje maksymalną efektywność i pełną satysfakcję. Bazując na swoich bogatych doświadczeniach pragniemy pomóc Państwu w wyborze optymalnych rozwiązań. Tak więc... **ROZKOSZUJMY SIĘ CIEPŁEM ZIEMI!**

Oferta pomp ciepła CK NEURATHERM obejmuje urządzenia serii CK KOMFORT i CK EUROPA o mocy cieplnej od 6 do 30 kW. Pompy dostępne są w trzech wariantach:

- kolektor poziomy, bezpośrednie parowanie/woda – typ PRO D;
- kolektor pionowy – typ PRO S;
- woda/woda – typ PRO W;

**Korzyści z zastosowania systemu z pompą ciepła CK NEURATHERM:**

- **najwyższa sprawność**, potwierdzona otrzymanym w 2006 r. atestem dla pomp ciepła o najwyższym współczynniku efektywności;
- **plynna regulacja wydajności** – precyzyjne dostosowanie wydajności do aktualnego zapotrzebowania na moc cieplną;
- **zwiększenie wydajności i sprawności** dzięki zastosowaniu dodatkowego, wewnętrznego, wymiennika ciepła (przegrzewacz pary);
- maksymalne wyeliminowanie wymagań zabudowy wewnętrznej;
- ekologiczny czynnik roboczy propan R 290;
- wydłużona żywotność kompresora;
- **w pełni automatyczna i bezobsługowa eksploatacja z inteligentnym systemem kontroli OPTIMA;**
- **technologia bezpośredniego odparowania** w pompach ciepła z kolektorem poziomym.

Budowane przez nas systemy z pompą ciepła CK NEURATHERM posiadają certyfikat INTERNATIONALES GÜTESIEGEL uznawane w Europie za synonim najwyższej jakości.



Oferujemy Państwu także **niezależne rozwiązanie dla ciepłej wody użytkowej w postaci podgrzewacza z własną pompą ciepła typu powietrze/woda**. Jest to idealne urządzenie do przygotowania wody użytkowej przez cały rok.

Podgrzewacz to trzy niezależne źródła energii służące do przygotowania wody:

- Pompa ciepła typu powietrze/woda;
- Energia cieplna z c.o. – do węzownicy wbudowanej w zbiornik można podłączyć dodatkowe źródło ciepła w postaci kotła olejowego, gazowego, węglowego lub kolektorów słonecznych;
- Grzałka elektryczna.

W takich pomieszczeniach jak spiżarnia, pralnia, czy suszarnia możemy wykorzystać darmowo efekt uboczny pracy urządzenia w postaci osuszania i schładzania powietrza.

**CK NEURATHERM** – przeprowadzimy Państwa bez problemów przez inwestycję z pompą ciepła począwszy od fazy projektu, poprzez doradztwo przy planowaniu działań przygotowawczych, aż po realizację.

POMPA CIEPŁA SERII CK EUROPA



POMPA CIEPŁA SERII CK KOMFORT

**POMPY CIEPŁA CK NEURATHERM – NOWOCZESNOŚĆ W ZGODZIE Z NATURĄ**

Wypełnij formularz do doboru pompy ciepła CK NEURATHERM dostępny na naszej stronie internetowej [www.climakomfort.pl](http://www.climakomfort.pl), a przygotowujemy dla Ciebie ofertę.



PODGRZEWACZ CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ VT 152

**CLIMA KOMFORT®**



CLIMA KOMFORT sp.j.  
ul. Jeziorna 6, 86-303 Grudziądz  
tel. 056 462 23 21  
faks 056 462 82 49  
[www.climakomfort.pl](http://www.climakomfort.pl)  
e-mail: [pompy@climakomfort.pl](mailto:pompy@climakomfort.pl)