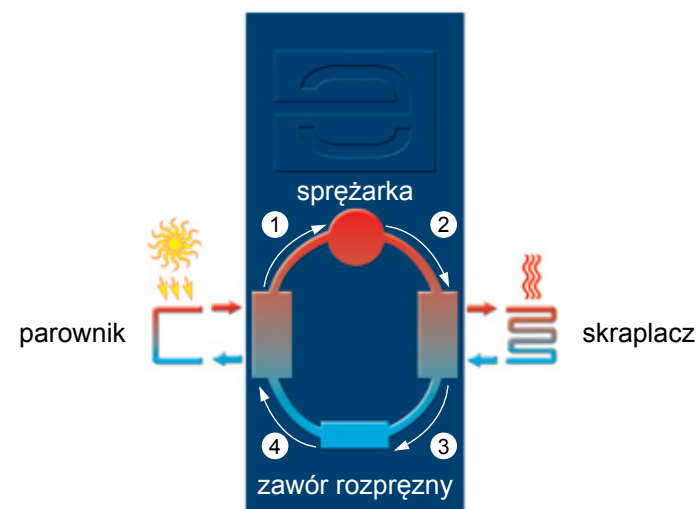


dlaczego pompy ciepła?

- niezależenie się od nieuniknionego wzrostu cen energii
- tania, ekologiczna i bezpieczna energia uzyskana z naturalnych źródeł
- wyeliminowanie kosztów instalacji wkładu kominowego, składu opału, przyłącza gazowego itp.
- sprawność – mimo upływu lat niezmiennie wysoka
- niezależność i bezpieczeństwo energetyczne

Pompa ciepła wykorzystuje energię słoneczną zmagazynowaną w gruncie (dolne źródło ciepła), a następnie przekazuje energię cieplną o wyższej temperaturze, do instalacji centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej (górne źródło ciepła).

Niskotemperaturowe ciepło z gruntu jest przekazywane przez parownik (wymiennik płytowy) do instalacji pompy wypełnionej specjalnym czynnikiem (R407C) który parując zamienia się w gaz. Ogrzany gaz spręża sprężarka pompy, znacznie podnosząc jego temperaturę. W skraplaczu (wymiennik płytowy) następuje oddanie ciepła wodzie, która wypełnia instalację centralnego ogrzewania, a ochłodzony płyn przepływa przez zawór rozprężny, wraca do parownika i cały proces rozpoczyna się ponownie.



dlaczego pompy euteris?

- system IPC to możliwość zdalnego monitorowania pompy ciepła poprzez stronę www.euteris.pl (telemetria).
- komfort obsługi to zaawansowany sterownik umożliwiający bezobsługową eksploatację całego systemu grzewczego
- naprawę kompaktowe urządzenie, nie wymagające inwestycji w ukryte koszty
- wysoka sprawność dzięki zastosowaniu nowoczesnej i trwałej sprężarki typu Scroll
- doradztwo, analiza i ocena obiektów, istniejących i projektowanych, pod względem optymalnego zużycia energii
- pełny dobór pompy ciepła i dolnego źródła, czyli optymalizacja wyboru
- pomoc w dofinansowaniu – instalując pompę ciepła **euteris** można ubiegać się o dotację i preferencyjny kredyt
- pracownicy działu obsługi klienta są zawsze do Twojej dyspozycji.

... tylko 25% energii potrzebujesz by ogrzać swój dom, pozostałe 75% masz za darmo!



więcej informacji:
info@euteris.pl
sprzedaż@euteris.pl
doradztwo.techniczne@euteris.pl

euteris
inteligentne pompy ciepła

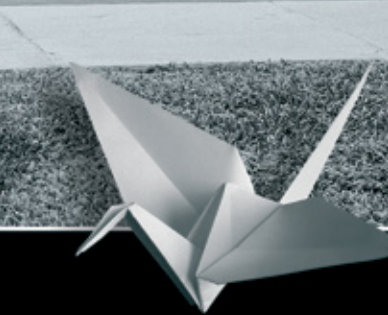
euteris sp. z o.o.
42-677 Czekanów
Szalsza k/Gliwice
ul. Kościelna 7
tel.: + 48 0 32 330 33 70
fax: + 48 0 32 330 33 51
www.euteris.pl



euteris
inteligentne pompy ciepła
intelligent heat pumps



Ogrzejemy twój dom ciepłem ziemi...





euteris...

W ostatnich latach wielu z nas przekonało się do korzystania z bankowości elektronicznej – zarówno w celach zawodowych, jak i w życiu prywatnym. Nauczyliśmy się z daleka, przy użyciu komputera i sieci, zarządzać naszymi pieniędzmi: sprawdzać wielkość dostępnych środków, wykonywać przelewy, lokować nadwyżki, kontrolować warunki kredytów. Doceniliśmy tę formę zarządzania za jej elastyczność, szybkość, oszczędność, wygodę, bezpieczeństwo.

Chcemy Państwa przekonać, że równie komfortowo i skutecznie jak pieniędzmi na koncie można zdalnie zarządzać ciepłem w Państwa domu. Począwszy od tego, że nie wychodząc z łóżka i nie schodząc do pomieszczeń technicznych, z klawiatury i ekranu laptopa można upewnić się, że w nocy nie zrobi nam się bardzo zimno, poprzez możliwość kontroli zachowania instalacji domowej z miejsca pracy lub wyjazdu, kończąc na umożliwieniu fachowej, także zdalnej, interwencji w przypadku pojawienia się zakłóceń.

To wszystko oferujemy Państwu wraz z nowoczesnym, oszczędnym i ekologicznym źródłem ciepła, jakim jest pompa ciepła. W naszym wydaniu jest to Inteligentna Pompa Ciepła **euteris** wyposażona w system zdalnego zarządzania **IPC**. Zainstalowanie pompy ciepła dowolnego producenta świadczy o wysokiej świadomości inwestora i jego determinacji do aktywnego oszczędzania energii, dla osiągnięcia pozytywnych efektów ekonomicznych i ekologicznych. Dzięki zastosowaniu Inteligentnej Pompy Ciepła **euteris** otrzymują Państwo gwarancję, że odważna decyzja i wydane pieniądze nie zostaną zmarnotrawione

dostosuj urządzenie do swoich potrzeb

pompa ciepła z systemem IPC i panelem dotykowym LUX



Nowa generacja urządzeń do ogrzewania domu i przygotowania ciepłej wody. Występuje w wersji jedno i dwufunkcyjnej. Wszystkie niezbędne podzespoły zabudowane są w jednej obudowie. Pompa ciepła wyposażona jest w system nadzoru internetowego **IPC** i regulator pogodowy z dotykowym panelem obsługowym (ultra nowoczesne rozwiązanie w urządzeniach grzewczych!). Bardzo prosta, intuicyjna obsługa regulatora dzięki zastosowaniu nowoczesnej technologii. Zalety tej technologii są oczywiste nie tylko dla użytkownika lecz także dla instalatora. Rozwiązanie systemu **IPC** wraz z panelem dotykowym, w który wyposażona jest pompa, stawia pompę **euteris** jak i system **IPC** w gronie rozwiązań z najwyższej półki światowych producentów pomp ciepła. Jest to rozwiązanie dla wymagających klientów, ceniących sobie komfort obsługi i prestiż posiadanych markowych urządzeń.

pompa ciepła z systemem IPC MEDIUM



Pompa ciepła z zaawansowanym regulatorem pogodowym i systemem nadzoru internetowego **IPC**, który umożliwia zdalne nastawianie parametrów regulatora i zdalną diagnostykę. To doskonale urządzenie do ogrzewania i przygotowania ciepłej wody dla Twojego domu. Występuje w wersji jedno i dwufunkcyjnej. Jedyne takie rozwiązanie proponowane jako rozwiązanie standardowe, a nie opcjonalne wśród producentów pomp ciepła. To nadzwyczajna efektywność i niezależność!

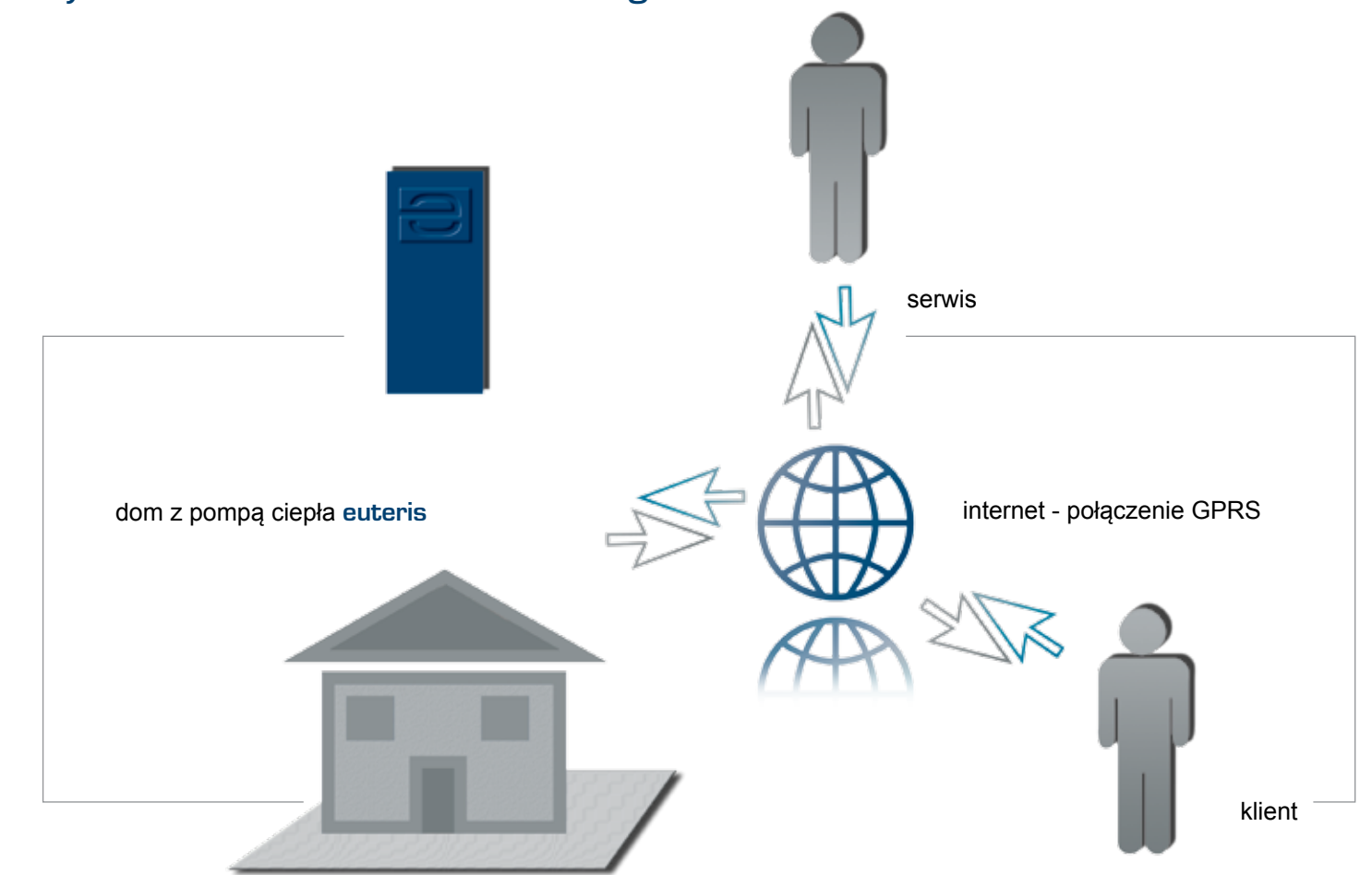
pompa ciepła BASIC

Idealne rozwiązanie dla ludzi którzy cenią sobie doskonałą jakość za korzystną cenę. Regulator pogodowy umożliwia komfortową i oszczędną pracę systemu grzewczego w Twoim domu. Jest to rozwiązanie dla osób ceniących sobie bezpieczeństwo użytkowania bez rozwiązań telemetrycznych w bardzo atrakcyjnej ofercie cenowej.



telemetria

komfort obsługi to montowany seryjnie system nadzoru internetowego **IPC system®**



Wystarczy zalogować się do serwisu www.euteris.pl aby uzyskać dostęp do parametrów regulatora, wizualizacji, ekranów, tabel, wykresów i raportów.

- nie potrzebujesz kupować, instalować i poznawać żadnego specjalistycznego oprogramowania
- nie musisz inwestować w sprzęt komputerowy
- w czasie dwuletniej gwarancji darmowa komunikacja z systemem

