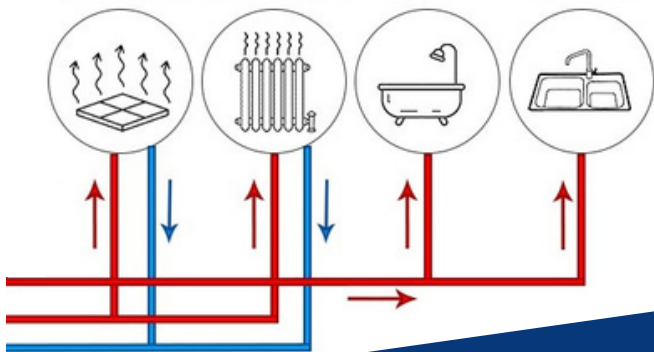


Nowoczesne Ekologiczne Systemy Grzewcze



- niezwykle łatwe i tanie w montażu
- współpraca z dowolnymi systemami C.O. i C.W.U
- możliwość zasilania z instalacji fotowoltaicznej

System Grzewczy 3D - To nowoczesne jedno i dwufunkcyjne jednostki centralne dla systemów centralnego ogrzewania wykonanych w dowolnej technologii. Przyjęte rozwiązania techniczne pozwalają na dopasowanie urządzeń względem indywidualnych potrzeb i oczekiwań. Umożliwiają ogrzewanie powierzchni od 50 do nawet 500m². Występują w kilku seriach produktowych

BWE - bezpośrednio wpięcie w system C.O. i C.W.U bez buforów

EBT - z wbudowanym buforem C.W.U

HBT - przystosowane do współpracy z buforem C.W.U

Ogrzewanie Indukcyjne - To niezniszczalne i toporne urządzenia zwane "wiecznymi kotłami" urządzenia z przeznaczeniem dla systemów centralnego ogrzewania, gdzie wymagany jest szybki wzrost temperatury w ogrzewanych pomieszczeniach. Sprawdzają się wszędzie tam gdzie wymagane jest utrzymywanie zadanego parametru na stałym poziomie. W wersji dwufunkcyjnej (nowość) stanowią źródła ciepła i gorącej wody w domach o powierzchni od 80 do 360 m²

System MINI - To jednofunkcyjna jednostka grzewcza dla systemów C.O. zasilana prądem jednofazowym (230V) o możliwości ogrzewania powierzchni od 25 do 50m². Cechuje się bardzo szybkim wzrostem czynnika grzewczego. W połączeniu z systemem ALURA stanowi niezwykle wydajny i bardzo tani w użytkowaniu kompletny system pozyskiwania ciepła.

System ALURA - To wbudowany w płytę GK lub w wersji podtynkowej moduł grzewczy zastępujący grzejniki czy ogrzewanie podłogowe. System znajduje zastosowanie w każdym rodzaju wnętrz mieszkalnych oraz obiektów komercyjnych i nie różni się od systemowego montażu płyt kartonowo gipsowych. Proces montażu przebiega szybko i bezproblemowo, a instalatorzy nie potrzebują żadnych dodatkowych uprawnień. Dzięki małemu zużyciu wody (około 10L na 100m²) jest niezwykle wydajny i tani w użytkowaniu z dowolnym źródłem ciepła.

doradca handlowy