



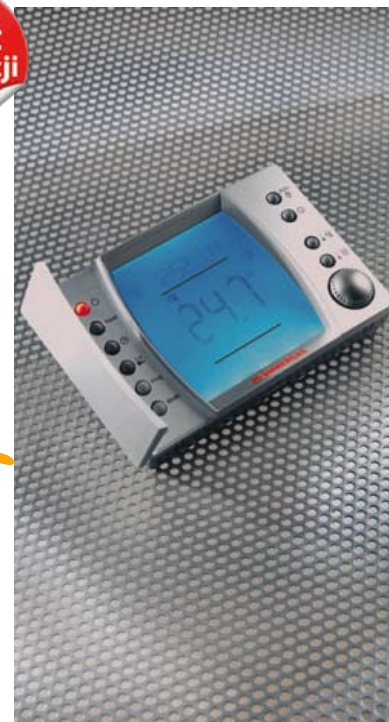
IMMERGAS POLSKA Sp. z o.o.
93-231 Łódź
ul. Dostawcza 3a
tel. 42/ 649 36 00
fax 42/ 649 36 01
www.immergas.com.pl

W 1964 roku we Włoszech powstała firma Immergas produkująca kotły gazowe. Nadrzędnym celem jakim wyznaczyli sobie twórcy nowej marki była najwyższa jakość produkowanych urządzeń grzewczych. Potwierdzeniem uznania naszych Klientów jest fakt, że kotły Immergas znalazły się już w 4 milionach domów na całym świecie.

Immergas oferuje kompletne systemy grzewcze:

- kotły gazowe
- podgrzewacze gazowe
- kotły stałopalne
- zestawy solarne
- termostaty/sterowniki
- grzejniki stalowe
- grzejniki łazienkowe

Pełna gama produktów dostępna na
www.immergas.com.pl



HERCULES SOLAR 26

Immergas ekspert branży grzewczej w 2010 r. poleca inwestorom rozwiązania ekologiczne i ekonomiczne gwarantujące najwyższą jakość użytkowania na długie lata. Jednym z nich jest nowoczesny Hercules Solar - perfekcyjne połączenie techniki i designu. Moduł kondensacyjny, 200 litrowy zasobnik ze stali nierdzewnej oraz system solarny do produkcji ciepłej wody to elementy, które znalazły się pod obudową jednego kotła. To rozwiązanie zapewniające komfort ciepłej wody użytkowej, nawet przy korzystaniu z tak wymagających urządzeń jak bieżące wodne czy wanny z masażem. Szeroki zakres modulacji mocy od 3 do 26 kW jest najlepszym wynikiem wśród kotłów dostępnych na rynku. Hercules Solar 26 daje ogromne możliwości zastosowań w Twoim

domu. Dzięki niemu możesz podzielić ogrzewanie budynku na strefy i osobno zarządzać każdą z nich, zadając im inne temperatury pracy. Kocioł w wersji podstawowej obsługuje jedną strefę grzewczą; seria dodatkowych, dedykowanych akcesoriów pozwala rozszerzyć jego funkcjonalność do obsługi trzech stref grzewczych: grzejnikowych i ogrzewania podłogowego. Cechą szczególnie wyróżniająca kocioł Hercules Solar 26 od konkurencyjnych urządzeń jest fakt, że wszystkie dodatkowe urządzenia rozbudowujące kocioł o obsługę kolejnych stref grzewczych montowane są pod obudową kotła, co przekłada się na estetykę kotłowni i oszczędność miejsca instalacji. Standardowo kocioł wyposażony jest w zintegrowaną grupę hydrauliczną z pompą cyrkulacyjną, naczyniem wzbiorczym, zaworem mieszącym i zaworem bezpieczeństwa. Proste połączenie z płaskim kolektorem słonecznym jest zatem rozwiązaniem zapewniającym ciepłą wodę użytkową praktycznie za darmo. W przypadku potrzeby szybkiego montażu kotła do jego uruchomienia nie jest wymagana instalacja kolektorów, można podłączyć je w dowolnym momencie. Immergas proponuje kocioł z dwoma kolektorami płaskimi.