

Immergas – propozycja kompletnego systemu grzewczego dla domu 120 m²

Bazowy concept instalacji

Każda domowa instalacja grzewcza i każdy inwestor mają inne wymagania, tak więc konieczne jest, aby instalator lub projektant dobrał indywidualnie odpowiednie urządzenia do danego obiektu. Immergas, jako producent bardzo szerokiej gamy urządzeń techniki grzewczej, pomyślał jednak o opracowaniu przykładowych rozwiązań grzewczych z przemyślnie dobranymi urządzeniami i uwzględnieniem potrzeb standardowego, ale nowoczesnego domu. Taki bazowy projekt bardzo ułatwia wstępną rozmowę z inwestorem, określenie jego potrzeb i oczekiwań, a wprowadzenie zmian lub rozszerzenie układu np. o kolektory słoneczne leży już po stronie instalatora.

Z miłości do prostoty, czyli propozycja profesjonalistów Immergas dla standardowego domu

Komfort i nowoczesność są dziś nie tylko modą, ale i stylem życia, a więc przenoszą się też na nasz dom i... systemy tu pracujące. Dla typowego domu jednorodzinnego o powierzchni ok 120 m², w którym mieszka 4-osobowa rodzina o średnim zapotrzebowaniu na ciepłą wodę użytkową, specjaliści Immergas rekomendują kompletny system zapewniający ciepło zarówno na cele ogrzewania, jak i ciepło potrzebne na podgrzanie ciepłej wody użytkowej. Obecnie jednak typowy dom jednorodzinny rozumiany przez pryzmat komfortu grzewczego to dom z nowoczesnym ogrzewaniem, czyli systemem łączącym instalację grzejnikową i ogrzewanie podłogowe, komfort zaś natychmiastowego korzystania

z ciepłej wody o żądanej temperaturze powinien być zapewniony przez zasobnik c.w.u. i odpowiedni układ cyrkulacji.

Taki kompletny, proponowany dla założonego domu system składa się z:

- kotła Victrix EXA 24 X 1 ErP – wiszący kocioł jednofunkcyjny fabrycznie wyposażony w automatykę pogodową;
- zasobnika UBS160 o pojemności 160 litrów;
- sterownika CAR v2, łączącego funkcję tygodniowego termostatu pokojowego i panelu sterowniczego kotła;
- sondy temperatury zewnętrznej – elementu aktywującego pracę automatyki pogodowej kotła;
- DIM A-BT ErP – hydraulicznego rozdzielacza strefowego, umożliwiającego rozdział ciepła na dwie niezależne strefy grzewcze;
- Tybox 137 – bezprzewodowego termostatu tygodniowego do zarządzania jedną ze stref grzewczych.



Bazując na dobrze opracowanym katalogu...

Każdy użytkownik ma inne potrzeby – są one uzależnione od typu budynku, powierzchni koniecznej do ogrzania, zapotrzebowania na c.w.u., czy też termoizolacji budynku i liczby domowników. Po obliczeniu zapotrzebowania na ciepło obiektu, kolejnym krokiem jest projekt systemu grzewczego i...dobór ko-

tła kondensacyjnego. W omówionym powyżej przykładzie zaproponowano kocioł Victrix EXA 24 X 1 ErP, ale oferta Immergas jest dużo bogatsza. Aby dobór



Pobierz katalog kotłów kondensacyjnych

odpowiedniego produktu był jeszcze łatwiejszy i intuicyjny, Immergas opracował katalog swoich kotłów kondensacyjnych podzielony na dwie części – urządzenia dedykowane do domu i do większych obiektów. W rozdziale poświęconym kotłom kondensacyjnym do domu i mieszkań znalazły się urządzenia

o mocy poniżej 35 kW. Lista produktów wchodzących w skład oferty dla domów to kotły wiszące z rodziny Victrix (TT 2 ErP, EXA ErP, Maior TT ErP, Superior ErP, Zeus 2 ErP, Zeus Superior ErP) oraz kotły stojące z rodziny Hercules (Condensing ErP i Solar ErP). Immergas dba o użytkowników swoich produktów

od samego początku. Inwestor otrzymuje fachową pomoc, doradztwo i opiekę specjalistów. Dzięki możliwości rejestracji kotła kondensacyjnego zyskuje też pięcioletnią gwarancję oraz szybki dostęp do informacji o kotle, przypomnienie o rocznych przeglądach i sprawny kontakt z serwisem. ■



Zasobnik UBS 160 ErP

Głównym zadaniem zasobnika jest zapewnienie ekonomicznej pracy kotła oraz zwiększenie komfortu korzystania z c.w.u. Podwójne emaliowanie wewnętrznej powierzchni zbiornika w dużym stopniu ogranicza odkładanie się kamienia kotłowego oraz zabezpiecza naczynie wewnętrzne zasobnika przed korozją. Dodatkowa anoda magnezowa obniża różnicę potencjałów pomiędzy wodą a pokrytym emalią płaszczem zasobnika, co praktycznie eliminuje ogniska korozji elektrochemicznej. Wersje o większych pojemnościach np. 200 l mają podwójną wężownicę umożliwiającą podłączenie zewnętrznego źródła ciepła – kolektorów słonecznych lub pompy ciepła.



Victrix EXA ErP

Kondensacyjny, wiszący kocioł dostępny w wersji jednofunkcyjnej i dwufunkcyjnej, w ofercie Immergas występuje w trzech wielkościach mocy: 24, 28 i 32 kW. Nowy model kotła kondensacyjnego o wysokiej efektywności energetycznej. Kotły z tej serii to połączenie wydajności i oszczędności zamknięte w prostej i eleganckiej formie.

DIM A-BT ERP

Hydrauliczne rozdzielacze strefowe DIM A-BT ErP (wysoka/niska temperatura) – zestaw do sterowania układami mieszanymi o różnej temperaturze: ogrzewanie grzejnikowe i ogrzewanie podłogowe.



CAR v2

Sterownik łączący funkcję tygodniowego termostatu pokojowego i panelu sterowniczego kotła.



TYBOX 137

Termostat TYBOX 137 to radiowy, programowalny termostat elektroniczny z programowaniem tygodniowym do sterowania kotłem lub nierwersyjną pompą ciepła.



Geberit i KOŁO najwyżej w rankingu Superbrands

W ogłoszonym 16 listopada br. rankingu Superbrands 2018 marki Geberit i KOŁO znalazły się na najwyższych pozycjach w swoich segmentach w kategorii Remont i wykończenie domu.

W badaniach wzięto pod uwagę między innymi kryterium polecenia produktów. Oznacza to, że konsumenci darzą je zaufaniem i cenią ich wysoką jakość.

Wg indeksu siły marki, Geberit znalazł się na 1 pozycji w segmencie armatura sanitarna i grzejniki, pokonując 13 konkurentów. Marka KOŁO natomiast zajęła analogiczną pozycję – w podkategorii ceramika sanitarna, wyprzedzając 7 rywali. Superbrands to największy niezależny ranking marek w Polsce. Jest jednostką promującą ideę brandingową poprzez identyfikację, nagradzanie i prezentację marek, które osiągnęły rynkowy sukces. W tegorocznej edycji po raz pierwszy głos oddano wyłącznie w ręce konsumentów. Instytut ARC Rynek i Opinia zrealizował badanie metodą CAWI (komputerowo wspomagany wywiad internetowy), na próbie 10 000 respondentów. Poddano mu w sumie 2000 marek.

Pobierz pełny raport
www.superbrands.pl

Superbrands®
POLSKA