



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

REKLAMA

■ Kotły kondensacyjne IMMERGAS to zaawansowane technologicznie urządzenia, których nowoczesne wzornictwo, smukła linia i kompaktowe wymiary sprawiają, że znajdują zastosowanie u szerokiej rzeszy odbiorców. Ich niewątpliwym atutem jest szeroki zakres modulacji mocy, co w połączeniu z techniką kondensacyjną przyczynia się do wysokiej efektywności przy jednocześnie niskiej emisji szkodliwych substancji. Nowoczesna elektronika wykorzystana w urządzeniach umożliwia ich współpracę ze sterownikami pogodowymi CAR, sondami zewnętrznymi i rozdzielaczami sterowymi. Elegancki panel kontrolny pozwala na łatwe i intuicyjne nastawienie i odczytywanie parametrów pracy kotła. Każdy kocioł Immergas objęty jest 5-letnią gwarancją. Immergas, jeden z liderów branży grzewczej, posiada w swojej ofercie nie tylko kotły kondensacyjne oraz tradycyjne, ale również pompy ciepła, podgrzewacze, grzejniki, zasobniki, kolektory słoneczne, termostaty i wszystkie inne produkty niezbędne do stworzenia wydajnego zintegrowanego systemu grzewczego.

Więcej informacji na temat oferty znajdziesz na www.immergas.com.pl ■

Nazwa handlowa kotła	VICTRIX 26 2 I v.2011	ZESTAW VICTRIX 24 ECO PLUS 100	HERCULES SOLAR 26 1 A
Typ	dwufunkcyjny wiszący	jednofunkcyjny wiszący + zasobnik	dwufunkcyjny stojący
Zakres nominalnej mocy cieplnej (40/30°C)	3,0-23,6 kW (c.o.) 3,0-26 kW (c.w.u.)	3,0-23,6 kW (c.o.) 3,0-26 kW (c.w.u.)	3,0-23,6 kW (c.o.) 3,0-26 kW (c.w.u.)
Normatywny współczynnik sprawności (40/30°C)	108,1%	108,1%	107,5%
Palnik	PRE-MIX	PRE-MIX	PRE-MIX
Maksymalny zakres modulacji	3,0-26	3,0-26	3,0-26
Materiał wymiennika	stal nierdzewna INOX	stal nierdzewna INOX	stal nierdzewna INOX
Dopuszczalne ciśnienie robocze czynnika grzewczego	0,3 MPa	0,3 MPa	0,3 MPa
Przygotowanie c.w.u.	przepływowo	zewnętrzny zasobnik c.w.u. o pojemności 100 litrów wykonany ze stali emaliowanej, z węzownicą	wbudowany zasobnik c.w.u. o pojemności 200 litrów wykonany ze stali nierdzewnej, z 2 węzownicami
Wydatek ciepłej wody przy $\Delta t = 30 K$	13,54 l/min	13,54 l/min	19 l/min (przez pierwsze 10 min)
Temperatura spalin przy temp. wody grzewczej powracającej do kotła z instalacji 60°C	57°C	57°C	62°C
Wyposażenie podstawowe	pompa obiegowa c.o., naczynie przeponowe c.o., grupa bezpieczeństwa c.o., elektroniczna płyta modulacyjna	zestaw z zasobnikiem 100 l, pompa obiegowa c.o., naczynie przeponowe c.o., grupa bezpieczeństwa c.o., zestaw do podłączenia zasobnika, elektroniczna płyta modulacyjna	sprzętło hydrauliczne, naczynie przeponowe c.o., c.w.u. i instalacji solarnej, wbudowana grupa pompy do obsługi kolektorów słonecznych, grupa bezpieczeństwa c.o. i c.w.u., termostatyczny zawór antyoparzeniowy
Wymiary [mm]	795x440x250	795x440x250	1970x600x750
Ciężar kotła pustego	39 kg	39 kg	193,8 kg
Gwarancja	5 lat	5 lat	5 lat
Cena z wyposażeniem podstawowym	5720 zł netto	7280 zł netto	18 190 zł netto

Kotły kondensacyjne Immergas to:

- szeroka modulacja mocy
- zaawansowana technologia
- niska emisja spalin
- nowoczesny design
- łatwa obsługa
- 5 lat gwarancji

