

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/kociol-gazowy-kondensacyjny-dwufunkcyjny-victrix-omnia-v2-20-cwu-3-9-26-kw-immergas-p-30246.html>



## Kocioł gazowy kondensacyjny dwufunkcyjny Victrix OMNIA V2 20 c.w.u 3,9-26 kW IMMERGAS

Cena brutto	<b>4 179,38 zł</b>
Cena netto	<b>3 397,87 zł</b>
Numer katalogowy	<b>418091381</b>
Kod producenta	<b>3.035086</b>
Kod EAN	<b>8015065160219</b>

### Opis produktu

#### Kocioł gazowy kondensacyjny dwufunkcyjny Victrix OMNIA V2 20 c.w.u 3,9-26 kW IMMERGAS

##### Opis produktu

Immergas Victrix OMNIA V2 20 to nowoczesny, kondensacyjny kocioł gazowy dwufunkcyjny, który łączy kompaktową konstrukcję z zaawansowaną technologią grzewczą. Urządzenie przeznaczone jest do jednoczesnego ogrzewania pomieszczeń oraz przygotowania ciepłej wody użytkowej w systemie przepływowym, co czyni je idealnym rozwiązaniem do domów jednorodzinnych oraz mieszkań.

Kluczowym elementem kotła jest innowacyjny wymiennik ciepła wykonany ze stali nierdzewnej, w formie jednorurowej wężownicy, który zapewnia wysoką trwałość, odporność na korozję oraz efektywny przekaz ciepła. Dzięki szerokiemu zakresowi modulacji mocy, urządzenie dostosowuje swoją pracę do rzeczywistego zapotrzebowania, co pozwala na znaczną oszczędność energii i optymalizację kosztów eksploatacyjnych.

Kocioł został zaprojektowany z myślą o łatwej instalacji – posiada standardowe przyłącza DIN, co znacznie ułatwia wymianę starszych urządzeń. Kompaktowe wymiary sprawiają, że sprawdzi się nawet w niewielkich pomieszczeniach technicznych. Urządzenie oferuje pełną automatyzację pracy, autodiagnostykę oraz możliwość współpracy z nowoczesną automatyką pogodową i mobilną aplikacją sterującą.

##### Najważniejsze cechy produktu

- Dwufunkcyjna konstrukcja: ogrzewanie + przepływowe przygotowanie ciepłej wody
- Wymiennik ciepła ze stali nierdzewnej w formie jednorurowej wężownicy
- Wysoka sprawność sezonowa i szeroki zakres modulacji mocy
- Elektroniczny zawór gazowy oraz automatyczna regulacja spalania

- 
- Podłączenia w standardzie DIN – łatwa instalacja i wymiana
  - Autodiagnostyka i elektroniczne sterowanie pracą urządzenia
  - Bardzo kompaktowe wymiary – idealne do małych przestrzeni
  - Możliwość współpracy z automatyką pogodową, strefową oraz aplikacją mobilną

#### **Dane techniczne**

- Typ: kocioł gazowy kondensacyjny, wiszący, dwufunkcyjny
- Moc grzewcza (c.o.): 4,1 – 20,2 kW
- Moc dla ciepłej wody użytkowej (c.w.u.): 4,1 – 25,0 kW
- Sprawność sezonowa: do ok. 94 %
- Wymiennik ciepła: stal nierdzewna, jednorurowa węzownica
- Emisja NO<sub>x</sub>: klasa 6 (najwyższy standard ekologiczny)
- Wymiary (wys. x szer. x gł.): 738 × 400 × 247 mm
- Przepływ c.w.u. przy Δt 30 °C: ok. 12,5 l/min
- Zasilanie: gaz ziemny / możliwość współpracy z mieszanką 20 % H<sub>2</sub>
- Kompatybilność: z systemami CARV2, zestawami DIM oraz aplikacją DOMINUS

## **O producencie**

Firma Immergas Polska Sp. z o.o. jest częścią grupy Immerfin, która od ponad 55 lat projektuje i produkuje urządzenia grzewcze we Włoszech. Immergas specjalizuje się w kotłach gazowych kondensacyjnych, pompach ciepła i hybrydowych systemach grzewczych, łączących różne źródła energii. W ofercie znajdują się także zasobniki c.w.u., kolektory słoneczne, moduły fotowoltaiczne oraz systemy sterowania, dzięki czemu możliwe jest tworzenie kompleksowych i zintegrowanych instalacji dla domów i budynków komercyjnych. Immergas stawia na najwyższą jakość, innowacyjne technologie i oszczędność

---

energii; produkty charakteryzują się wysoką sprawnością, niską emisją i cichą pracą. Firma zapewnia wsparcie projektowe, szkolenia dla instalatorów oraz rozbudowaną sieć serwisową w całej Polsce. Dzięki połączeniu wiedzy i doświadczenia z dbałością o środowisko Immergas oferuje nowoczesne rozwiązania grzewcze dostosowane do indywidualnych potrzeb klientów.