

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/kociol-kondensacyjny-victrix-tera-v2-24-plus-eu-jednofunkcyjny-wiszacy-immerglass-p-28195.html>



## Kocioł kondensacyjny VICTRIX TERA V2 24 PLUS EU, jednofunkcyjny, wiszący IMMERGAS

Cena brutto	<b>5 061,06 zł</b>
Cena netto	<b>4 114,68 zł</b>
Numer katalogowy	<b>219529879</b>
Kod producenta	<b>3.032933</b>
Kod EAN	<b>8015065134883</b>

### Opis produktu

Kocioł gazowy kondensacyjny wiszący jednofunkcyjny (z możliwością podłączenia zewnętrznego zasobnika) z nowym wymiennikiem ze stali nierdzewnej w postaci jednorurowej węzownicy, przystosowany do zasilania gazem z dodatkiem 20% wodoru z szerokim zakresem modulacji mocy: moc c.o.: 4,3 ÷ 24,0 kW moc c.w.u.: 4,3 ÷ 28,7 kW i kompaktowymi wymiarami.

Nowy model kotła kondensacyjnego o wysokiej efektywności energetycznej. Kotły z tej serii to połączenie wydajności i oszczędności zamknięte w prostej i eleganckiej formie.

#### Zalety:

- nowy wymiennik ciepła ze stali nierdzewnej w kompozytowej obudowie (w postaci jednorurowej węzownicy) oparty na sprawdzonym rozwiązaniu z poprzedniej generacji, ale dodatkowo udoskonalony co pozwala na osiągnięcie sprawności 94 %
- H2 READY – możliwość zasilania gazem z dodatkiem do 20% wodoru, otwierająca drogę ku bardziej ekologicznym rozwiązaniom
- najwyższa klasy efektywności energetycznej A+ dostępna dla kotłów tego typu (przy użyciu regulatora CAR V2 oraz sondy temperatury zewnętrznej).
-

---

nowoczesny design – estetyczny i funkcjonalny, idealnie wpasowujący się w nowoczesne wnętrza.

- 

dostosowany do wymagań dyrektywy ErP

- 

sterowanie cyfrowe, zapłon elektroniczny

- 

płynna elektroniczna modulacja c.o. i c.w.u., autodiagnostyka kotła

- 

energooszczędna pompa obiegowa sterowana elektronicznie

- 

naczynie przeponowe c.o., grupa bezpieczeństwa c.o. sonda na powrocie z instalacji

## 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.