

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/pompa-ciepła-aquarea-t-cap-m-jednostka-zewnętrzna-wh-wxg09me8-9kw-r290-panasonic-p-28796.html>



Pompa ciepła AQUAREA T-CAP M jednostka zewnętrzna WH-WXG09ME8, 9kW R290 PANASONIC

Cena brutto	23 565,82 zł
Cena netto	19 159,20 zł
Numer katalogowy	258375798
Kod producenta	WH-WXG09ME8
Kod EAN	5025232968701

Opis produktu

Pompa ciepła Aquarea T-CAP M WH-WXG09ME8 - jednostka zewnętrzna 9/kW, R290 - PANASONIC

Jednostka zewnętrzna **Panasonic WH-WXG09ME8** z serii **Aquarea T-CAP M** to nowoczesna, wysokowydajna pompa ciepła powietrze-woda o mocy **9/kW**, która została zaprojektowana z myślą o ogrzewaniu, chłodzeniu i przygotowaniu ciepłej wody użytkowej w sposób maksymalnie energooszczędny i przyjazny dla środowiska. Model ten stanowi doskonałe rozwiązanie dla budynków jednorodzinnych oraz obiektów modernizowanych, zapewniając **stabilną pracę nawet w niskich temperaturach zewnętrznych sięgających -20°C**.

Pompa ciepła pracuje na nowoczesnym czynniku chłodniczym **R290 (propan)** - wyjątkowo ekologicznym i wydajnym, o bardzo niskim współczynniku GWP (Global Warming Potential), który wpisuje się w aktualne i przyszłościowe wymogi dotyczące redukcji emisji gazów cieplarnianych. Dzięki temu Panasonic oferuje rozwiązanie przyszłościowe, oparte na bezpiecznej technologii o minimalnym wpływie na klimat.

Seria **T-CAP (Total Capacity)** została opracowana tak, aby zapewniać **pełną wydajność grzewczą nawet w ekstremalnych warunkach pogodowych** - bez konieczności uruchamiania dodatkowej grzałki elektrycznej. Jednostka WH-WXG09ME8 doskonale współpracuje z jednostkami wewnętrznymi typu split oraz All in One, oferując elastyczność montażu i kompatybilność z systemami Smart Home oraz instalacjami fotowoltaicznymi.

Najważniejsze cechy produktu:

- **Model:** WH-WXG09ME8
- **Seria:** Aquarea T-CAP M
- **Rodzaj:** jednostka zewnętrzna powietrze-woda
- **Moc grzewcza:** 9/kW
-

Czynnik chłodniczy: R290 (propan) – niskoemisyjny, ekologiczny i wydajny

•

Zdolność utrzymania mocy grzewczej do -20°C bez spadku wydajności

•

Wysoka efektywność sezonowa (SCOP) – niższe rachunki za energię

•

Cicha praca i kompaktowa obudowa – estetyczny wygląd i łatwa instalacja

•

Kompatybilność z jednostkami wewnętrznymi Panasonic split oraz All in One

•

Gotowość do współpracy z fotowoltaiką oraz systemem Smart Grid

•

Idealna do budynków energooszczędnych i modernizacji istniejących instalacji

Zastosowanie: Panasonic WH-WXG09ME8 to idealna jednostka zewnętrzna dla inwestorów szukających wydajnego, ekologicznego i cichego rozwiązania do ogrzewania, chłodzenia oraz przygotowania CWU. Przeznaczona do użytku w domach jednorodzinnych, budynkach pasywnych, jak również modernizowanych systemach grzewczych, zapewnia komfort ciepły przez cały rok z minimalnym wpływem na środowisko i portfel użytkownika.

O producencie

Panasonic to japoński koncern technologiczny założony w 1918 roku, uznany za światowego lidera w opracowywaniu innowacyjnych technologii i rozwiązań w dziedzinie elektroniki użytkowej i systemów HVAC. Firma produkuje szeroki asortyment produktów: telewizory, sprzęt audio i AGD, baterie, komponenty elektroniczne, a także pompy ciepła, systemy klimatyzacyjne i wentylacyjne. Inwestuje w badania i rozwój, promuje energooszczędne rozwiązania i dba o zrównoważony rozwój. Polski oddział firmy, z siedzibą przy ul. Wołoskiej 9 w Warszawie, zapewnia kompleksowe wsparcie techniczne i serwisowe dla klientów. Marka Panasonic jest ceniona za jakość, niezawodność i długowieczność produktów, a jej urządzenia HVAC są stosowane zarówno w domach, jak i w obiektach komercyjnych.