

## Pompa ciepła do CWU, Panasonic PAW-DHW100W-1, 100L

Nr indeksu: PAW-DHW100W



**Kategoria:** Pompy ciepła do CWU ze zbiornikiem

Numer katalogowy: PAW-DHW100W-1

Producent: PANASONIC

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

### Opis

**PAW-DHW100W Panasonic - wiszący podgrzewacz CWU 100 litrów z pompą ciepła do -5 stopni bez dodatkowej węzownicy.**

**Aquarea CWU: wysokowydajna pompa ciepła do pogrzewania ciepłej wody użytkowej.**

Szeroka gama pomp ciepła do podgrzewania CWU jest doskonałym rozwiązaniem, które można dostosować do każdego rodzaju domu, niezależnie od jego wielkości. Typ ścienny jest dostępny w pojemności 100 l.

1. Wysokowydajna pompa ciepła klasy energetycznej A+ do podgrzewania ciepłej wody użytkowej.
2. Pobór energii niższy o 75% w porównaniu z tradycyjnym elektrycznym podgrzewaczem wody.
3. Łatwa i szybka instalacja.

#### Funkcje i elementy:

- Cyfrowy panel sterowania z funkcją monitorowania zużycia energii.
- Funkcja wykorzystania energii z instalacji fotowoltaicznej.
- Kompatybilność z przewodowymi instalacjami zasysającymi świeże powietrze.

#### Komfort:

- Różne tryby pracy w zależności od potrzeb użytkownika.
- Tryb AUTO: inteligentna nastawa temperatury dzięki monitorowaniu zużycia ciepłej wody.
- Dodatkowe tryby BOOST, ECO i ABSENCE.

#### Trwałość:

- Zbiornik pokryty od wewnątrz wysokiej jakości emalią.
- Nadmiarowy zawór ciśnieniowy zapewniający bezpieczeństwo w przypadku wzrostu ciśnienia.
- Złącze dialektyczne chrońiące przed korozją.
- Specjalna uszczelka wargowa zapobiegająca tworzeniu się rdzy wokół kołnierza.

## Dane techniczne

Producent PANASONIC  
Pojemność wodna 100 l

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](https://www.schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.