

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 chroniące 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.