

Pompa ciepła do CWU, Panasonic PAW-DHW270C1F, 270L

Nr indeksu: PAW-DHW270C1F



Kategoria: Pompy ciepła do CWU ze zbiornikiem

Numer katalogowy: PAW-DHW270C1F

Producent: PANASONIC

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

PAW-DHW270C1F-1 Panasonic - podgrzewacz CWU 270 litrów z pompą ciepła do -5 stopni z dodatkową węzownicą 1,2 m² do pomp ciepła.

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 typ stojący w pojemności 270 l. By uzyskać jeszcze wyższą efektywność, model 270 l jest dostępny z dodatkową węzownicą, co pozwala na podgrzewanie CWU przy wykorzystaniu energii z instalacji fotowoltaicznej.

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.
- Węzownica kotła/paneli słonecznych (tylko PAW-DHW270C1F).

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 kotłownika.

Dane techniczne

Producent	PANASONIC
Pojemność wodna	300 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.