

## Moduł wewnętrzny WH-ADF0309J3E5CM Panasonic Aquarea EcoFlex

Nr indeksu: WH-ADF0309J3E5CM



**Kategoria:** Hydrobox

Numer katalogowy: WH-ADF0309J3E5CM

Producent: PANASONIC

JM: SZT

Dostępność: Na zamówienie

### Opis

#### Pompy ciepła Aquarea EcoFlex

##### Jednostka wewnętrzna.

Aquarea EcoFlex to przełomowa pompa ciepła, która łączy jednostkę kanałową z technologią nanoe™ X, zapewniając oczyszczanie powietrza oraz odzysk ciepła na potrzeby przygotowania CWU oraz ogrzewania i chłodzenia pomieszczeń. Wyjątkowa wydajność i oszczędność energii przy niskiej emisji CO<sub>2</sub>.

##### Specyfikacja techniczna:

Zgodne z aktualnymi trendami rozwiązanie A2W + DX, wyposażone w funkcję jednoczesnego ogrzewania powietrza i podgrzewania CWU oraz funkcję odzysku ciepła. Zasobnik CWU idealnie mieści się w każdej kuchni, małej pralni lub innym miejscu. Jednostka WH-ADF0309J3E5CM ma cech standardowej jednostki AiO, czyli posiada wbudowany zasobnik o pojemności 185 l w smukłej obudowie jednostki wewnętrznej o wymiarach 598 x 600 mm (głębokość x szerokość) który posiada izolację U-Vacua™. Wodny wymiennik ciepła jest umieszczony powyżej płyty górnej, aby spełnić wymagania przepisów dotyczących powierzchni pomieszczeń, w których instalowane są produkty zawierające duże ilości czynnika chłodniczego R32.

- Wydajność: 8 kW, 1F.
- Czynniki chłodnicze: R32.
- Poziom COP: 4,21.
- Sterowanie za pomocą smartfona (CZ-TAW1).
- Zajmowana powierzchnia: 598 x 600 mm.
- Specjalne oprogramowanie dla domów energooszczędnych minimalna temperatura na wylocie 20°C.
- Maksymalna temperatura na wylocie z modułu hydraulicznego: 60°C.
- Pracuje przy temperaturach do -15°C.
- Niższe koszty instalacji.
- Przyłącza rur wodnych i freonowych na górze.
- Krótszy czas montażu, eliminacja błędów.
- Łatwa konfiguracja sterownika.
- Przyłącza elektryczne z przodu.

- Bezobsługowy zasobnik o pojemności 185 l ze stali nierdzewnej INOX.
- Pompa wody klasy A o zmiennej prędkości obrotowej.
- Filtr magnetyczny z zaworami odcinającymi.
- Naczynie wzbiorcze.
- Przepływomierz wirowy.
- Grzałka rezerwowa.
- Zawór bezpieczeństwa.
- Zawory odpowietrzające.
- Zintegrowany zawór trzydrogowy.

## Dane techniczne

Producent	PANASONIC
Zakres wydajności grzewczej	6 - 9 kW
Napięcie zasilania	230V/1/50Hz
Technologia	ALL IN ONE
Typ jednostki	Jedn. wewnętrzna
Czynnik chłodniczy	R32

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.