

## Moduł wewnętrzny WH-SDC0309K3E5 do pompy ciepła 3-9 kW Panasonic

Nr indeksu: WH-SDC0309K3E5



**Kategoria:** Hydrobox

Numer katalogowy: WH-SDC0309K3E5

Producent: PANASONIC

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

### Opis

## Pompy ciepła Aquarea High Performance Split

### Jednostka wewnętrzna.

Jednostki Aquarea High Performance Generacji K, typu split.

### Charakterystyka urządzeń.

Urządzenia przeznaczone do ogrzewania, chłodzenia. Po zastosowaniu zewnętrznego zbiornika CWU również do produkcji ciepłej wody użytkowej

### Cechy urządzeń:

- **Wydajność: 3 do 9 kW, 1F**
- **Czynnik chłodniczy: R32**
- Efektywność energetyczna: COP do 5,33 / A+++ w trybie ogrzewania przy 35°C
- Pompa wody klasy A ze zmienną prędkością obrotową
- Wbudowany przepływomierz
- Możliwość stosowania długich rur freonowych
- Wbudowany magnetyczny filtr wody
- Praca przy temperaturze -25°C
- Możliwość wytwarzania wody o temperaturze 60°C nawet w przypadku temperatury zewnętrznej -10°C
- Dodatkowe funkcje z opcjonalną płytką sterującą (sterowanie 2-strefowe, sterowanie biwalentne, kompatybilność z siecią inteligentną i inne)
- Opcjonalnie zdalne sterowanie Aquarea Smart i Service Cloud oraz integracja z projektami BMS

## Dane techniczne

Producent	PANASONIC
Zakres wydajności grzewczej	3 - 5 kW
Napięcie zasilania	230V/1/50Hz
Technologia	High Performance
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.