

POMPA CIEPŁA PANASONIC AQUAREA T-CAP ALL-IN-ONE SUPER CICHA GENERACJA H



Pompa ciepła Panasonic Aquarea T-CAP ALL-IN-ONE Super Cicha Generacja H

Aquarea – innowacyjny i energooszczędny system oparty na technologii pomp ciepła powietrze-woda

Aquarea skutecznie i wydajnie ogrzeje Twój dom nawet przy ekstremalnych temperaturach zewnętrznych. Aquarea może również chłodzić pomieszczenia latem i dostarczać ciepłą wodę użytkową przez cały rok.

Aquarea T-CAP to seria przeznaczona do modernizacji i zastosowania w nowych obiektach, utrzymująca całkowitą wydajność nawet w bardzo niskich temperaturach otoczenia.

Seria urządzeń Aquarea All-in-One stanowi inteligentne połączenie najlepszej technologii Hydrokit z wysokiej jakości bezobsługowym zasobnikiem ze stali nierdzewnej.

Dostępne warianty:

- KIT-AQC9HE8
- KIT-AQC12HE8
- KIT-AQC16HE8

Funkcje

- Wysoka klasa efektywności energetycznej A++ Niski poziom hałasu
- Stała wydajność do -20°C
- Maksymalna temperatura wylotowa modułu hydraulicznego: 60°C
- Zasobnik ze stali nierdzewnej, pojemność 185 l Panel izolacyjny U-Vacua™ zapewniający większą wydajność zbiornika
- Zasobnik bezanodowy, nie wymaga czynności obsługowych
- Praca przy temperaturach sięgających nawet -28°C
- Wbudowany magnetyczny filtr wody i przepływomierz oraz automatyczny zawór oczyszczający powietrze
- Łatwa instalacja i konserwacja
- Sterowanie i obsługa za pośrednictwem chmury (niezbędny moduł CZ-TAW1)
- Łatwy w użyciu sterownik zdalny

Dane techniczne

