

Karta charakterystyki dystrybutora wody

RUHENS WHP300 POU SODA:

1. Dystrybutor wody pitnej zimnej i gorącej z możliwością podawania wody w temp pokojowej.
2. Wykonany z materiałów gotowych do kontaktu z żywnością
3. Zbiorniki wody zimnej i gorącej wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej SS304
4. Czynniki chłodnicze R134a

Parametry techniczne:

Cecha	Parametry
Zasilanie	AC 220V/50Hz
Moc chłodzenia	112 W
Moc grzania	500 W
Maksymalna moc	912 W
Maksymalny pobór prądu	1,5 kWh
Wydajność wody zimnej (5-12 stopni C)	9 L/h
Wydajność wody gorącej (89-95 stopni C)	7 L/h
Wydajność wody gazowanej (5-12 stopni C)	9 L/h
Warunki pracy	0-40 stopni C
Ochrona przepięciowa	I
Waga	27 kg
Wymiary (mm)	320x340,5x1096
Wyposażenie opcjonalne:	
System filtracji	opcja
Podajnik na kubki	opcja

Dystrybutor posiada certyfikat CE zgodny z europejskimi dyrektywami LVD i EMC.