



KARTA TECHNICZNA URZĄDZENIA

	HC-58LPOU
Temperatura wody gorącej (zakresy)	89°C-98°C
Temperatura wody zimnej (zakresy)	5°C-10°C
Wydajność zbiornika wody gorącej (dane zależne od warunków w jakich pracuje system)	około 6L/h
Wydajność zbiornika wody zimnej (dane zależne od warunków w jakich pracuje system)	około 5L/h
Pojemność zbiornika wody gorącej	1,5L
Pojemność zbiornika wody zimnej	2L
Lampa UV / moc (długość fal UV)	6W (253.7)
Zużycie prądu zimna woda (podczas pracy układu chłodzenia wody)	85W
Zużycie prądu gorąca woda (podczas pracy układu gotowania wody)	700W
Waga	14kg
Wymiary (wysokość) (głębokość) (szerokość)	990mm 280mm OKRĄGŁA OBUDOWA
Filtry (dane fabryczne)	wg zamówienia klienta
Serwis (serwis obowiązkowy filtry i sanityzacja)	12m-cy

Uwaga !

Wystawienie urządzenia na bezpośrednie działanie światła słonecznego lub wysokiej temperatury pokojowej, czy jego umieszczanie w pobliżu jednostek grzewczych będzie miało wpływ na efektywność działania obwodu chłodniczego.