

# WL 100

Oszczędny i efektywny system chłodzenia POU zastosowany w dyspenserze zapewnia prze-filtrowaną, wysokiej jakości wodę w każdym miejscu pracy. Oferuje idealne możliwości dozowania wody dla mniejszych biur i fabryk. WL100 wykorzystuje system filtracji opartej na węglu aktywnym co sprawia, że woda jest zawsze świeża i smakuje doskonale. Nasz unikalny produkt może zaoferować wodę: zimną, gorącą lub letnią w każdej wskazanej lokalizacji.

## Science in. Impurities out.

### Co sprawia że jesteśmy wyjątkowi?

Twój dyspenser Waterlogic wykorzystuje 2 zaawansowane technologie - oznacza to że każda szklanka wody z dyspensera cechuje się niebywałą czystością oraz doskonałymi walorami smakowymi.



1. Filtracja: nasza technologia filtracji wyjątkowo skutecznie likwiduje wszelkie szkodliwe substancje zawarte w wodzie. Na tym etapie zostaje usunięty chlor oraz pozostałe nieprzyjemne smaki i zapachy pochodzące z wody.



2. BioCote®: to antybakteryjna osłona dbająca o czystość na zewnątrz dyspensera. System BioCote utrzymuje obszar dozowania całkowicie wolny od zanieczyszczeń.



## Cechy WL100

- Idealny do małych biur
- Posiada karbonową filtrację potwierdzoną certyfikatem WQA/NSF 42,53
- Dostępna woda: gorąca, zimna lub letnia
- Nieswykłe łatwe podłączenie źródła wody
- Podstawowy choć efektywny dyspenser z gamy produktów Waterlogic
- Dostępna wersja nablutowa lub wolnostojąca
- Solidna konstrukcja oraz wysokiej jakości komponenty zapewniają niezawodną pracę
- Bojler wody ciepłej posiada programowalne parametry i może również być stosowany do dostarczania wody letniej
- Tryb uśpienia - system oszczędzania energii



## Dane techniczne

Rodzaje wody	Informacje techniczne	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• </li> <li>•  </li> <li>•  </li> </ul>	Dostępne typy	Wolnostojące i nablutowe
	Wersja nablutowa	345mm (szer.) x 457mm (wys.) x 367mm (dł.)
	Wersja wolnostojąca	345mm (szer.) x 1030mm (wys.) x 367mm (dł.)
	Wysokość potrzebnej przestrzeni	216mm
Symbole	Waga	Nablutowy: 23 kg Wolnostojący: 28 kg
<ul style="list-style-type: none"> <li> Woda letnia</li> <li> Woda zimna</li> <li> Woda gorąca</li> </ul>	Standardowa filtracja	Filtr z granulowanym węglem aktywnym (GAC)
	Pojemność	Zbiornik ciepłej wody: 1.5 litra Zbiornik zimnej wody: 2 litry
	Kompresor	230V /50Hz
	Temperatura wody	Zimna: 5-8°C Gorąca: 87°C

## Atesty i certyfikaty



Waterlogic International Limited reserves the right, in order to reflect continuous research and development, to amend or change specifications without prior notice. Waterlogic, the Waterlogic logo, Firewall and the Firewall logo are registered trademarks in countries where the Group operates. Waterlogic International Limited is licensed to use BioCote, and BioCote logo which are registered trademarks of BioCote Ltd.

## Porozmawiaj z ekspertem

POLAND - All4Water  
Ul. Domagalskiego 7g  
26-600 Radom

[biuro@all4water.pl](mailto:biuro@all4water.pl)

tel: +48 48 389 32 15

tel. +48 570 570 796

USA

[info@waterlogicausa.com](mailto:info@waterlogicausa.com)

+ 1 402 884 7212

Sprawdź na  
[www.all4water.pl](http://www.all4water.pl)

