

## WL 3000

WATERKOELEER  
AANGESLOTEN OP  
DE WATERLEIDING



# WL 3000

De Waterlogic® 3000 wordt rechtstreeks op de waterleiding aangesloten. Deze koeler is voorzien van een aantal unieke gepatenteerde eigenschappen die er voor zorgen dat u altijd een heerlijk glas fris water tapt dat voldoet aan de strengste eisen.



De Waterlogic® 3000 is leverbaar als tafelen vrijstaand model in de kleurcombinatie zwart/grijs.



Informatie via display: flowmeter (optioneel), gebruiksduur filter, lampinstellingen, storingen, taalkeuze en temperatuur instellingen

Overloopbeveiliging d.m.v. sensor plus mogelijkheid voor afvoer

Voldoet aan de Europese norm  
CE

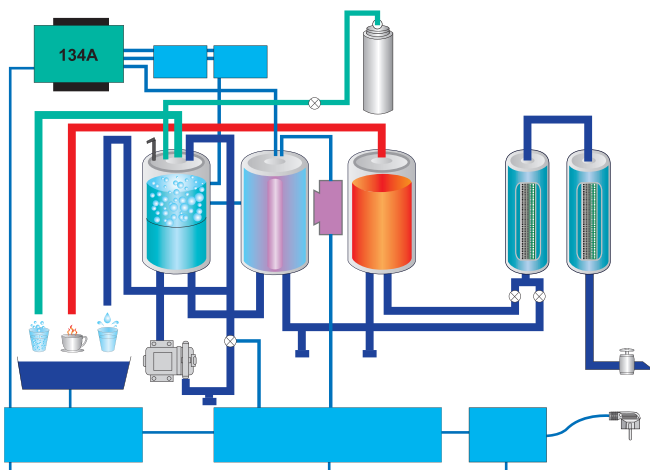
Onderkast leverbaar met of zonder ingebouwde bekerhouder

## DE KWALITEIT

Uiteraard is ook de keuze van het materiaal zeer belangrijk. Daarom is het (gesloten) opslagreservoir van RVS 304. Alle waterkoelers van Waterlogic® zijn getest en gekeurd door CE, UL, NSF en WRAS.

## DE WERKING

Deze koelers hebben een geheel gesloten watercircuit; het is hierbij nagenoeg uitgesloten dat er besmetting van buitenaf kan plaatsvinden. Na filtratie (hoofdzakelijk voor smaakverwijdering) wordt het water d.m.v. een UV-C lamp gepurificeerd en bewaakt in de opslagtank. Dit systeem is gepatenteerd. Het is hierdoor dus niet mogelijk dat er een biofilm ontstaat in de opslagtank. De Waterlogic® technologie is namelijk doeltreffend tegen alle bacteriën, inclusief de hardnekkige ziekteverwekkers zoals Legionella, Salmonella, Hepatitis en het Poliovirus. Indien de UV-C lamp niet naar behoren functioneert, wordt onmiddellijk de wateruitgifte geblokkeerd en treedt er een optisch- en geluidssignaal in werking.



## 3000 TAFEL- EN STAAND MODEL KOUD / KOUD-HEET

Gewicht (tafelmodel)	27 kg / 29 kg
Afmetingen (hxbxd) (tafelmodel)	54x50x52 cm
Gewicht (staand model)	42 kg / 44 kg
Afmetingen (hxbxd) (staand model)	125x50x52 cm
Inhoud reservoir	2 ltr koud / 2 ltr heet
Temperatuur koelen	3°C tot 12°C
Temperatuur verwarmen <sup>(1)</sup>	70°C tot 97°C
Tapcapaciteit	± 100 glazen per uur
Voltage	220 V – 50 Hz
Verbruik	120 Watt / 920 Watt
Werkdruk	1,5 tot 3,5 bar

Elektronische lekbakbeveiliging - Digitaal display - CE keur

<sup>(1)</sup> v.z.v. Energiebesparingsstand

