

# WL2 Firewall®

Purificación de alto rendimiento,  
fácil uso y un diseño con estilo



R600a

Cero impacto  
ambiental



## Agua pura para tu espacio de trabajo

Con la opción de agua caliente, fría y ambiente, la WL2 Firewall (WL2 FW) es la opción preferida de las pequeñas y medianas empresas que buscan un agua pura, segura y de calidad garantizada.

## Tecnología avanzada

La WL2 FW dispone de tres tecnologías principales:



### Filtro de alto rendimiento

Los filtros Waterlogic están certificados cumpliendo con los más rigurosos estándares de calidad, y han obtenido la etiqueta Gold Seal de la Water Quality Association (Asociación para la Calidad del Agua, WQA) en EE.UU., lo que significa que ofrecen el mejor filtrado posible. Esto garantiza que cada gota es tan buena como la anterior.



### Purificación Firewall

La tecnología Firewall patentada por Waterlogic, utiliza un sistema de purificación de lámparas UV en el punto de dispensación que es altamente efectivo. Firewall garantiza un 99.9999% de pureza en el agua. Vaso tras vaso.



### Protección BioCote®

Las superficies principales que rodean el área de dispensación están tratadas con BioCote®, un aditivo de iones de plata que proporciona una protección continua antimicrobiana contra un amplio espectro de bacterias potencialmente nocivas, moho y hongos, reduciendo así el riesgo de contaminación cruzada.

## Pureza certificada para tu tranquilidad

La tecnología Firewall ha sido testada y certificada por la WQA (World Quality Association) bajo el protocolo NSF/ANSI-55 Class A UV y el NSF P231, que es único - Ningún otro dispensador de agua del mercado presenta estos estándares de certificación juntos. Esto significa que la tecnología Firewall proporciona el agua más pura posible para tu entorno de trabajo.

## Carcaterísticas

Firewall es nuestra propia tecnología patentada de rayos UV que reduce el riesgo de virus y bacterias purificando el agua hasta 99.9999%, el 100% del tiempo.

Área de dispensación adecuada para colocar botellas deportivas




Refrigeración respetuosa con el medio ambiente gracias al gas R600a: un gas natural refrigerante con bajo impacto sobre el calentamiento global (GWP) y cero impacto sobre el agotamiento del ozono (ODP).

Bandeja anti goteo de gran capacidad para derrames accidentales

LED indicador de fallos de lámpara UV para un servicio más eficaz

Área de dispensación protegida por BioCote® (incluyendo la bandeja antigoteo, el grifo de agua y los botones)

## Opciones de agua

	fría	con gas	ambiente	caliente	muy caliente
1					
2					

## Número de usuarios

 10 - 30

## Especificaciones técnicas

### Tipos disponibles

Formato torre o sobremesa

### Dimensiones

Formato torre

349 mm (W) x 1024 mm (H) x 363 mm(D)

Formato sobremesa

349 mm (W) x 473 mm (H) x 363 mm(D)

### Altura del área de dispensación

230 mm

### Peso (modelos de frío y caliente)

Formato torre: 20-24 KG

Formato sobremesa: 27-29 KG

### Filtro estándar suministrado

Carbón

### Capacidad de depósito

Depósito caliente: 1,5 litros

Depósito frío (Torre): 4 litros

Depósito frío (Sobremesa): 2 litros

### Capacidad de la bandeja anti goteo

360 ml

### Compresor

Compresor (R600a 1/8HP) 230V/50Hz

### Ajustes de la temperatura del agua

Fría: 3°/ 5°/ 7° C (predeterminada 5°C)

Caliente: 85-87°C (predeterminada 85°C)



## Testado y certificado

NSF/ANSI-55 Class A  
Ultraviolet Microbiological  
Water Treatment Systems  
NSF P231  
Protocol for  
Microbiological Purifiers



\*certificate may vary depending on different models or products

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

## Llámanos ahora

Waterlogic España  
900 848 777

www.waterlogic.es  
info@waterlogic.es

Resto del mundo  
+ 353 1 293 1960

www.waterlogic.com  
exportsales@waterlogic.com

Para más información visita [www.waterlogic.com](http://www.waterlogic.com)