



WL7 Firewall®

Diseño elegante, especificaciones de alta tecnología y una inagotable fuente de agua fría y purificada

Rendimiento insuperable del dispensador de agua más avanzado del mundo

Este sistema de purificación de agua combina una ingeniería de avanzada tecnología y características excepcionales en una máquina robusta y confiable. WL7 Firewall® (WL7 FW) puede dispensar un gran volumen de agua fría, con gas, ambiente, caliente y muy caliente. Ideal para satisfacer todas las necesidades de hidratación de los lugares de trabajo más concurridos.

Tecnología de punta

El WL7 FW presenta cuatro tecnologías principales



Filtros de alto rendimiento

Los filtros de Waterlogic están certificados según estrictos estándares por IAPMO R&T, con el sello Water Quality Platinum. Esto significa que ofrecen la mejor filtración posible, garantizando una pureza superior en cada gota.



Purificación Firewall®

La tecnología patentada y certificada Firewall de Waterlogic presenta un sistema de purificación mediante UVC de gran eficacia, que actúa en el punto de dispensación. Firewall elimina hasta un 99,9999% de bacterias, 99,99% de virus y 99,9% de quistes, entregando agua pura y segura de la mejor calidad.



Protección antimicrobial BioCote®

Las principales superficies del WL7 FW están impregnadas de BioCote®, un aditivo a base de iones de plata capaz de inhibir el crecimiento de microbios en la superficie del producto, contribuyendo a reducir los olores desagradables, la degradación de las superficies principales y el riesgo de la contaminación cruzada.



Tecnología de enfriamiento Ice Bath

El sistema Ice-Bath de refrigeración de agua, ofrece grandes cantidades de agua helada, proporcionando el agua más fría de la gama Waterlogic.



Líderes en experiencia al usuario

Diseñado para ofrecer la mejor experiencia al usuario, el WL7 FW cuenta con una gran área de dispensación, junto con una interfaz de pantalla intuitiva, que permite a los usuarios elegir fácilmente entre sus cinco tipos de agua.

Características

Firewall dispone de las certificaciones NSF 55 Clase A y NSF P231. La tecnología patentada reduce los riesgos de virus y bacterias, purificando el agua hasta en un 99,9999%

Un sistema de agua con gas diseñado para proporcionar agua con gas más refrescante y de excelente calidad, comparable incluso con la más fina agua embotellada

Interfaz de usuario con pantalla LED de 5" full color. Incluye barra de estado de la máquina y opciones de dispensación

El área de dispensación es ergonómica y se puede adaptar a recipientes altos y botellas para deportistas

Servicio de máxima eficacia gracias al sistema de auto diagnóstico y código QR, para un acceso instantáneo al manual vía dispositivo inteligente

El versátil pedestal, ofrece espacio de almacenamiento para los filtros y el CO₂

Indicadores de errores y UV, así como otros sistemas de diagnóstico para una mayor tranquilidad

El sistema de prevención de fugas proporciona una protección extra y reduce el riesgo de accidentes

El modo de ahorro de energía reduce significativamente el consumo cuando la unidad no está en funcionamiento

Opción de sistema de pedal (manos-libres).

Opciones de agua

	fría	con gas	ambiente	caliente	muy caliente
1					
2					
3					

Número de usuarios 50+

Llámanos ahora

Waterlogic Colombia

☎ (601) 485-0560

📞 313-3602110

ventas@waterlogic.co

Para más información visita www.waterlogic.co

Especificaciones técnicas

Tipos disponibles

Pedestal (con base cabinet) y Sobremesa

Dimensiones

Pedestal

39,9 cm (An) x 126,9 cm (Al) x 51,9 cm (Prof)

Sobremesa

38,1 cm (An) x 42,7 cm (Al) x 51,9 cm (Prof)

Altura del área de dispensación

27,3 cm

Peso

47 Kg (103 lbs) pedestal

30 Kg (66 lbs) sobremesa

Opciones de filtrado

Sedimento

Carbón Activado Granular (GAC)

Carbón Block (CBC)

Capacidad de almacenamiento

Fría: 4.5 litros (1.2 gal)

Fría y con gas: 3.8 litros (1 gal)

Capacidad de almacenamiento

Caliente: 1.5 litros (0.4 gal)

Capacidad de dispensación (Fría)

< 17 Litros (4.5 gal)/h

> 8°C

Capacidad de dispensación (Fría y con gas)

Con gas: < 14 Litros (3.7 gal)/h

> 8°C

Fría: < 15 Litros (4.0 gal)/h

Compresor

(R134a) 120V/60Hz

Ajustes de temperatura del agua

Fría: 5°C

Ambiente: 10-15°C

Caliente: 75-87°C

Muy caliente: 80-95°C

Presión mínima (PSI)

36 PSI

Probado y certificado:



La tecnología Firewall está certificada por IAPMO R&T a NSF/ANSI 55 Clase A, NSF P231, US EPA Estándar de guía microbiológica, NSF/ANSI 372 y CSA B483.1.