



QUALITY
WATER
SERVICE

QWS GF 1000

Específicamente diseñada para donde la filtración por ósmosis inversa es necesaria o donde hay baja presión de agua. Este dispensador inteligente entrega calidad suprema y gran volumen. La GF 1000 asegura filtración de alta pureza ideal para casos de contaminación, incluyendo formación de cámaras de aire por baja presión. La calidad y seguridad están garantizadas en esta máquina versátil y de alto rendimiento.

EXCELENTE AGUA Y NADA MÁS.

Tres pasos a la Grandeza

Este dispensador Waterlogic cuenta con 3 tecnologías centrales, lo que significa que lo que usted obtiene en la salida del dispensador es muchísimo mejor de lo que entra al mismo:



Filtración: Nuestra tecnología de filtración es realmente buena quitando todo lo malo del agua y dejando lo bueno. En esta etapa se remueve el cloro, otros sabores propios del agua y olores.



Luz Ultravioleta en el tanque: Después, una lámpara de luz ultravioleta dentro del tanque purifica el agua. La luz ultravioleta destruye cualquier bacteria dañina tales como la E.Coli, Salmonela y Hepatitis, para garantizar un agua segura y limpia para tomar.



BioCote®: Tenemos el interior cubierto y también el exterior. Como otra capa de defensa, BioCote® mantiene el área de dispensación libre de bacterias.









DESEMPEÑO QUE MERECE RECONOCIMIENTO:

- Filtración por ósmosis inversa o triple filtración de alto rendimiento.
- Ósmosis inversa remueve todos los contaminantes, cloro y flúor.
- Luz Ultravioleta que elimina bacterias.
- Gran capacidad de almacenamiento para un continuo suministro de agua fresca.
- Tanque de llenado por gravedad que provee un almacenamiento adicional de agua, ideal para lugares donde hay interrupciones en el suministro de agua.
- Bandeja de goteo con opción de drenaje según conveniencia.

QWS GF 1000

Opciones de Agua	Características Técnicas			
	Versión disponible	De pedestal		
	Dimensiones equipo de pedestal	38 cm (ancho) x 114 cm (altura) x 34 cm (fondo)		
	Altura área de dispensación	23 cm		
	Peso	33 kg		
	Filtración estándar entregada	Membrana de ósmosis inversa Filtro de pre-carbón Filtro de carbón activado Filtro de corteza de coco Granulado		
Símbolos	Características adicionales	Sensor ultravioleta Detector de goteos		
 Agua Ambiente	Capacidad	Tanque Agua Caliente: 1,5 L	Tanque Agua Fría: 4 L	Tanque de Reserva: 11 L
 Agua Fría	Temperaturas del agua	Fría: 2 - 4 °C Caliente: 85 - 88 °C Ambiente: 12 °C		
 Agua Caliente	Compresor	230 V 110 v / 50 - 60 Hz		