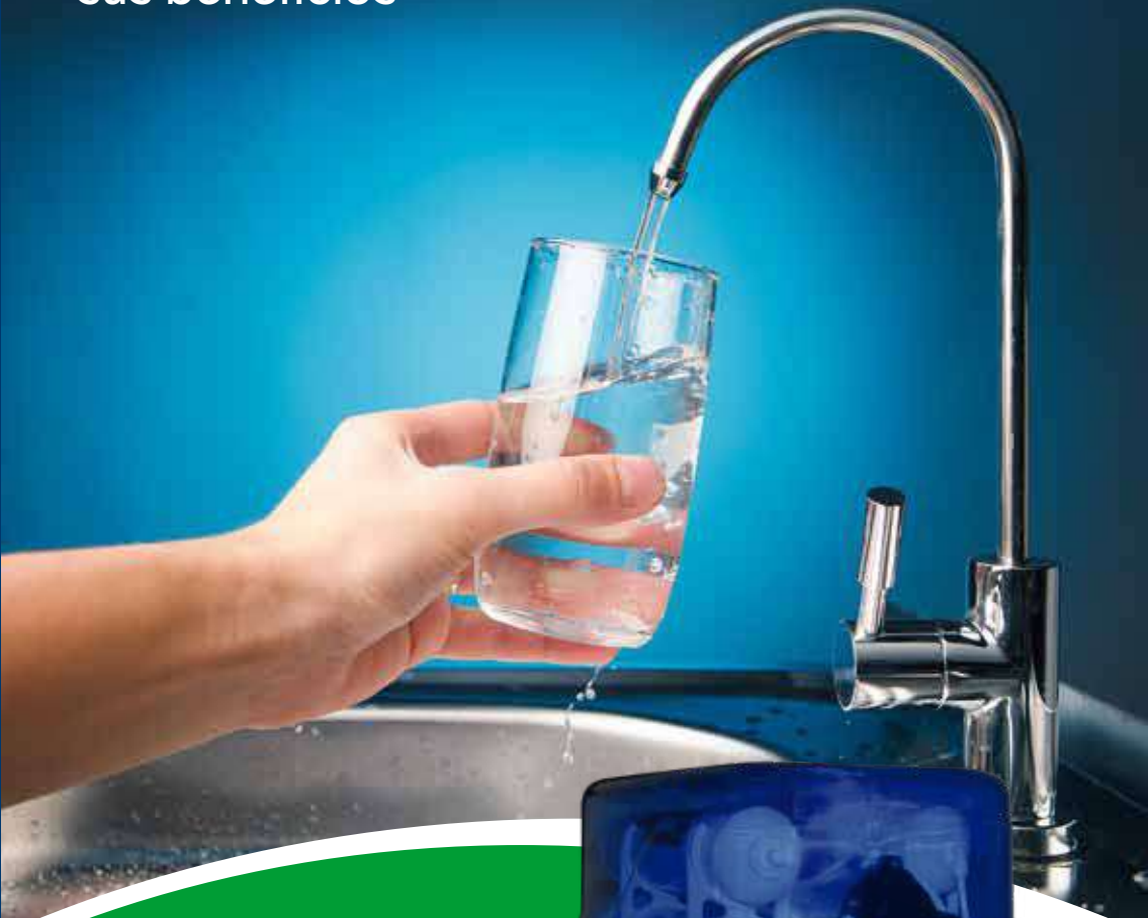


AquaWave™

by  globalwater
solutions ltd.

Mejora tu estilo de vida

Toma agua purificada
y disfruta de todos
sus beneficios



Sistema de
Ósmosis Inversa

Premium, Premium Eco

5-Etapas



AquaWave™

by  globalwater
solutions ltd.

Es un sistema innovador de filtración, que te da el beneficio de tener agua purificada en tu hogar para ti y toda tu familia. Cuida de los tuyos con productos de alta calidad y seguridad.

Nuestra tecnología elimina hasta el 96% de las impurezas, incluido el arsénico, cloro, plomo fluoruro, metales pesados, patógenos y más de 1,000 otros contaminantes. El sistema AquaWave™ proporciona agua limpia y refrescante superior al agua embotellada y sin residuos plásticos. Con el reemplazo programado de los filtros, este sistema brinda una fuente inagotable de hidratación.

“Lo más importante para nosotros es tu salud”.



Ahorra tiempo



No te preocupes más en hervir agua



Evita problemas estomacales



Obten la mejor calidad de agua



Sistema compacto todo en uno



Excelente calidad del agua a través de filtros con certificación NSF



Todos los componentes necesarios incluidos



Fácil Instalación



Todos los sistemas están disponibles con o sin bomba



Elige entre las versiones de 80GPD o 100GPD



Modelo

Premium, Premium Eco*

75 GPD

- 8 L tanque de almacenamiento RO
- Unidad RO: 15" x 15" x 9.85"

Incluido en el Sistema Premium & DeLuxe

- Válvula reductora de presión (PRV) configurada a 72.5 psi
- Detector de fugas con función de apagado
- Alta calidad, filtros de conexión rápida



Cinco Etapas de Filtración

- Etapa 1** Filtro de polipropileno (PP) de 5 micrones con certificación NSF que retiene partículas como: sedimento, polvo, óxido, etc.
- Etapa 2** Filtro de carbón activado granular (GAC) con certificación NSF que reduce los olores no deseados, ej. cloro y compuestos orgánicos volátiles (COV) y turbidez del agua.
- Etapa 3** Filtro GAC con filtro de PP de 5 micrones integrado con certificación NSF que evita el paso del carbón granulado y reduce aún más el olor, sabor y COV.
- Etapa 4** Membrana/filtro RO con certificación NSF con un índice de filtración de hasta 96%. Limpia el agua de todos los contaminantes, incluidos virus y bacterias, al igual que metales pesados como plomo, cobre, etc.
- Etapa 5** Post-filtro GAC con certificación NSF que da al agua RO un "pulido final" y un sabor agradable ajustando el factor del pH a través del contacto.

Componentes



Tanques de Almacenamiento de Agua RO con **Certificación NSF**



Serie de Filtros con **Certificación NSF**

Grifo de Agua RO

Certificación NSF



Conectores

Disponibles en 3/8", 1/4" y 1/2"



Bomba de Agua y Tipos de Enchufe Disponibles



(Opcional) bomba con adaptador*



Tipo C (Estándar-Europe)



Tipo A (USA)



Tipo G (UK)

Accesorios Estándar



Detector de Fugas



Válvula Reductora de Presión (PRV)

Límites y Especificaciones

Índice de Purificación	hasta un 96%
Max. Presión de Trabajo	21 - 70 psi
Temperatura de Entrada del Agua	41° - 100.4°F (21 - 70 psi)
Pre-filtros y Post-filtros	NSF Cert. todos los modelos
Membrana RO	NSF Cert. 80/100 GPD
Max. TDS	500 ppm
Max. Cloro	0.1 ppm
Rango pH	3 - 10
Bomba de Agua*	CE, 80 - 110 psi
Adaptador Bomba*	CE, AC/DC, 24V 1A, 100-24VAC, 50/60Hz, 0.8A
Flujo de la Bomba*	0.2 -0.3 gal/min

*Los modelos Eco no incluyen bomba.

¡Fácil de Instalar!



SCANEA EL CODIGO QR para descargar la ficha técnica y manual de instalación

www.catalogosbonnett.com/presentaciones/gws_tratamiento



Consulta por nuestro servicio de instalación



Garantía del producto por un año.

