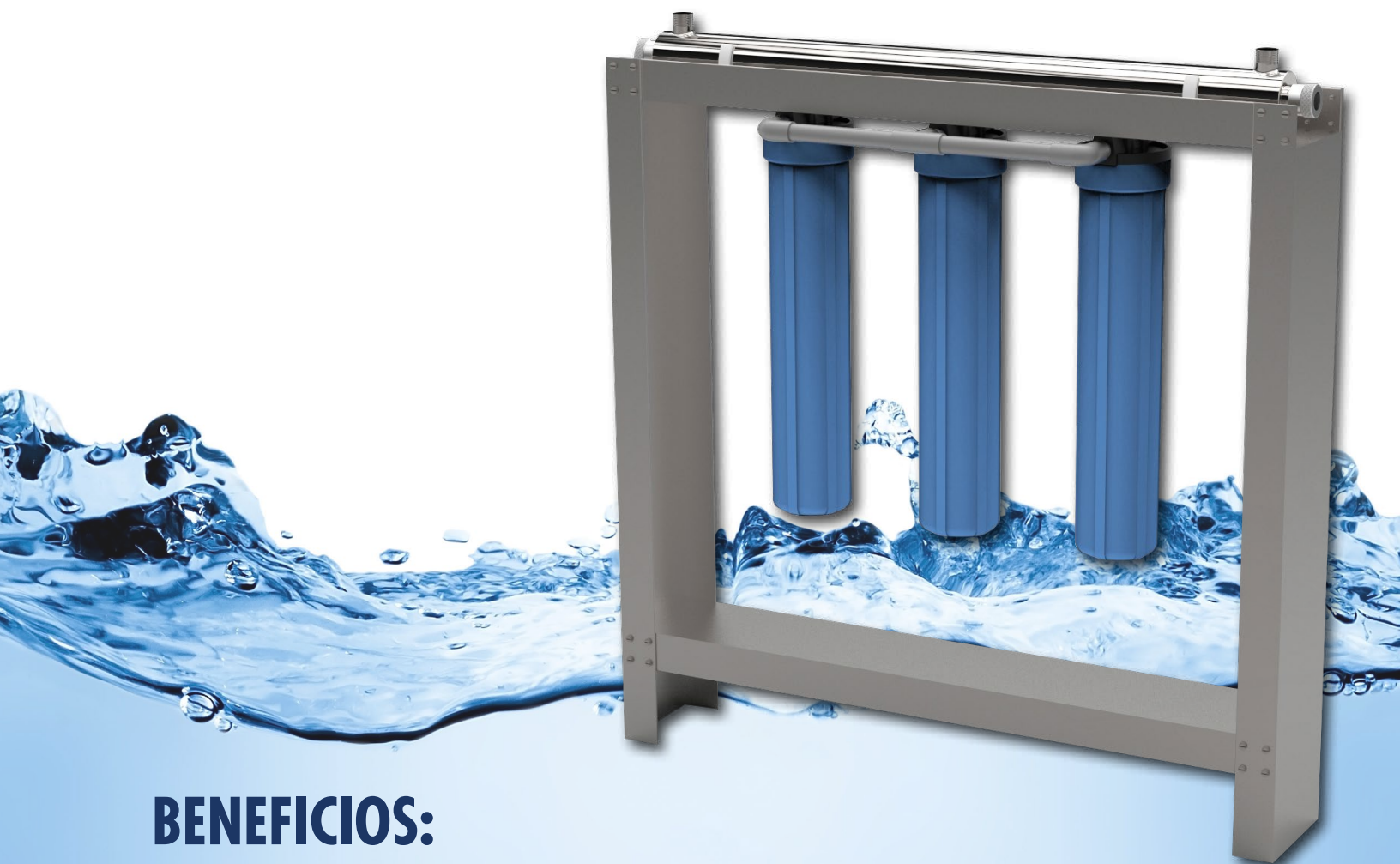


UV-30-3-R

WATER PURIFICATION SYSTEM

El Sistema de Purificación por Luz Ultra-Violeta que elimina microorganismos patógenos, sin añadir químicos al agua.



BENEFICIOS:

- Deliciosa Agua Purificada 100% potable
- Elimina microorganismos, cloro, químicos, olor, sabor, sedimentos, etc.
- Triple Cámara para mayor capacidad de tratamiento
- Flujo máximo de hasta 30 L/M
- Costo por litro de agua purificada, más bajo del mercado
- Equipo tipo in-line y/o punto de entrada
- Estructura metálica de soporte, para fijación al piso
- Leds indicadores para monitoreo visual
- Instalación in-line para toda la casa u oficina
- Mínimo costo de mantenimiento
- Respaldo de garantía y servicio

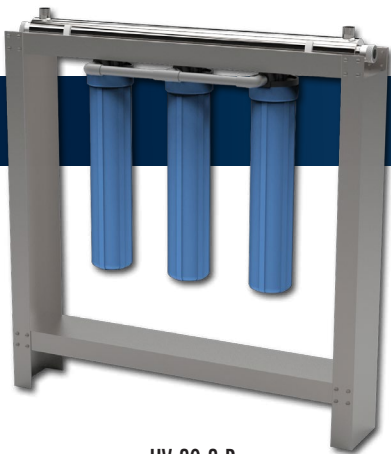


UV-30-3-R

WATER PURIFICATION SYSTEM



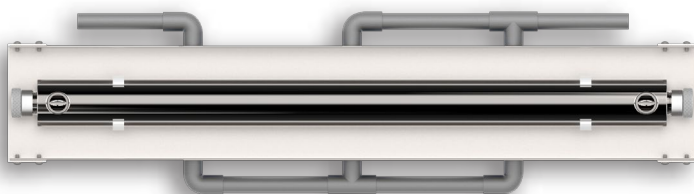
FUNCIONAMIENTO:



UV-30-3-R
WATER PURIFICATION SYSTEM

CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES:

- Marca y modelo: UV-31-2
- Construcción: Acero inoxidable T304, pulido sanitario
- Cámara de Irradiación: Cuarzo de Alta Pureza TCF-30
- Cámara de Filtración: Polipropileno reforzado
- Flujo Máximo: 30 L/M (8 G/M)
- Presión Máxima: 100 psi (7 Kg/cm²)
- Sistema de Filtración de Triple Cámara: Sedimentos (1), Carbón Activado (2-duplex)
- Purificación bacteriológica: Por Luz Ultra-Violeta
- Dosis Germicida: 30,000 mw/cm²@254 NM
- Monitoreo: visual por Leds indicadores de función
- Balastro: Electrónico
- Voltaje: 120 V- 60 Hz
- Consumo: 30 W
- Entrada: housing 1/2" (12mm), UV 3/4" (20 mm)
- Empaques de sellamiento: Silicón y nitrilo
- Dispensador: No requiere, se conecta al grifo o llave de agua fría existente
- Refacciones: Cartucho Sedimentos 20" y Carbón Activado 20" (c/6 meses), y Lámpara UV LGFT-30W (c/año)
- Manufactura: Norteamericana
- Garantía: 2 años en cámara de acero inoxidable, y 1 año en los demás componentes (excepto refacciones consumibles)
- Dimensiones: 95 x 90 x 30 (37.5" x 35.5" x 12")
- Peso: 12.5 kg (27.5 lb)



Vista Superior - UV-30-3-R



AQUA TECNICA DE CENTROAMERICA, S.A.