



Características

- Purificador de agua de pie
- Agua caliente / fría / al clima
- Sistema de Ultra-filtración de 4 niveles
- Conexión fácil y directa al agua potable
- No requiere botellón
- Sistema sellado de flujo de agua
- Flujo continuo de agua fresca recién purificada
- Sistema y panel de control electrónico
- Botón de seguridad de agua caliente
- Sistema de cierre electrónico de agua
- Altura de 25 cms en zona dispensadora
- Contenedor para goteo de agua
- Portavasos incorporado
- Bajo consumo de energía
- Fabricado con materiales especiales para la industria alimenticia
- Certificaciones ANSI / NSF / FDA / ETL / CE / RoHS

Sistema de purificación

Nivel 1 – Filtro de Sedimento

Remueve sedimento, tierra, barro, arena, óxido y pequeñas partículas sólidas

Nivel 2 – Filtro de Carbón activo

Elimina el cloro, malos olores, contaminantes orgánicos, plaguicidas y productos químicos

Nivel 3 – Filtro Membrana de Ultra-Filtración

Elimina microorganismos, virus, coloides y 99,99% de bacterias

Nivel 4 – Filtro de Carbón Activo + Plata (Ag+)

Por su efecto antibacteriano, evita el crecimiento y proliferación de bacterias y microorganismos. Elimina olores no deseados y proporciona un mejor sabor

Modelo	HSP 401
Dimensiones	356(W) x 330(D) x 1200(H) mm
Peso Neto	31Kg
Fuente de alimentación	110V-60Hz
Potencia nominal calefacción	500W
Potencia nominal refrigeración	100W
Caudal nominal de agua purificada	2L / min (0.3Pa)
Presión de agua aplicable	0.1 - 0.4MPa (1-4Kgf/cm2)
Gas refrigerante ecológico	R134A
Termostato	Regula la temperatura