

Estación de Llenado de Agua VSA-HWS045

Descripción del Producto

Estación de llenado de agua mural que combina funcionalidad de enfriamiento (opcional) y dispensación sin contacto, ideal para espacios públicos y oficinas. Incorpora un sistema de filtración avanzado para garantizar agua pura y segura.

Características Principales

Diseño compacto y autónomo conforme a normativas.
Activación sin contacto por infrarrojos para el llenador de botellas (manos libres).
Monitor visual de filtros LED y UV integrado.
Llenado rápido con temporizador de apagado automático de 120 segundos.
Superficie superior de acero inoxidable sin costuras, de gran tamaño.
Estructura de acero inoxidable de alta resistencia.
Sistema de enfriamiento de alta eficiencia con bobina de hielo (refrigerante R-134a/R290).
Ajuste de corriente interno.
Opción de personalización con logotipo OEM.

Especificaciones Técnicas

Presión de entrada de agua: 0.1 - 0.35 MPa
Presión de operación: 0.4 - 0.6 MPa
Tensión nominal: 110V/220V, 50/60Hz
Potencia nominal: 300 W
Tipo de agua de alimentación: Agua del grifo residencial
Temperatura ambiente: 5°C - 38°C
TDS (Sólidos Disueltos Totales): <500 ppm (máx. 2000 ppm)

1ª Etapa: Filtro de sedimentos PP de 5 micras (9.5"/10")
2ª Etapa: Filtro de carbón activado granular (GAC) (9.5"/10" de carbón de coco)
3ª Etapa: Bloque de carbón CTO (9.5"/10")
4ª Etapa: Membrana de Ósmosis Inversa (RO) 400GPD (1 pieza x 400G seca)
5ª Etapa: Filtro en línea T33 de carbón post-conectado rápido
5. Tanque de Presión

Capacidad del tanque: 3.2 Galones (aprox. 12.1 Litros)
Tipo: De pie

Materiales de la Carcasa

Carcasa superior: acero inoxidable quirúrgico 316 1.0mm de espesor (borde doblado hacia adentro)
Carcasa exterior: Acero Inoxidable SS304, 0.8mm de espesor
Tanque interior: Acero Inoxidable SS304, 1.2mm de espesor
Color: Azul vasi-ha

Capacidad de Agua (Salida)

Tanque de hielo: 3 Litros
Agua fría: 30 L/Hr a 6-8°C
Agua normal: 200 L/Hr



Dimensiones y Embalaje

Dimensiones de la unidad (mm):
502 (Ancho) * 450 (Profundidad) * 1038 (Alto)
Dimensiones del embalaje
(mm): 550 (Ancho) * 500 (Profundidad) * 1100 (Alto)
Peso (Bruto/Neto):
36 kg / 33 kg

Instalación

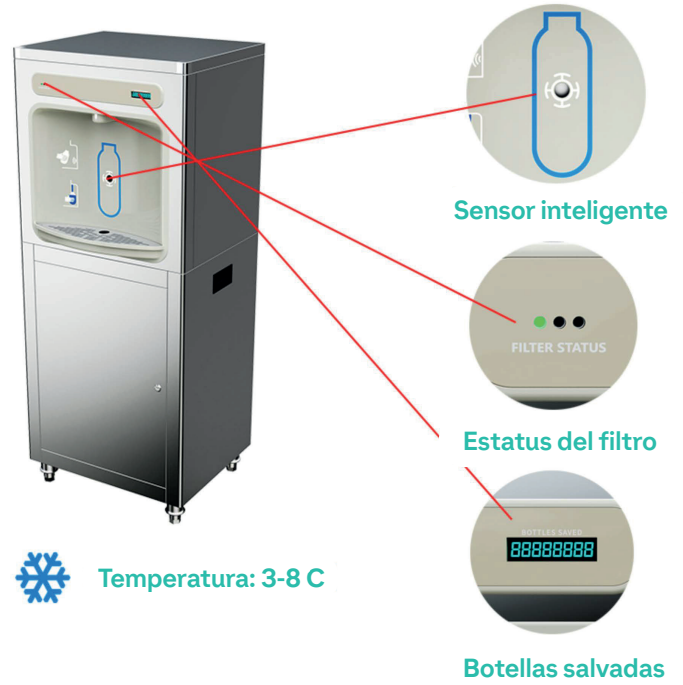
Tipo: Montada en la pared / De pie (Freestanding)

Mantenimiento

Vida Útil de Filtros:

Filtro PP: 3-6 meses
Filtro GAC y CTO: 6-12 meses
Membrana RO: 18-24 meses
Filtro T33: 12 meses
Reemplazo: Se recomienda el reemplazo regular de filtros para garantizar un rendimiento óptimo.
Limpieza: Se recomienda limpiar la bandeja de goteo semanalmente.





Beneficios del Producto

Sostenibilidad: Reduce drásticamente el uso de botellas de plástico de un solo uso.

Salud: Proporciona agua pura y fresca, mejorando la hidratación en el lugar de trabajo.

Comodidad: Llenado rápido y sin contacto, fácil acceso para botellas de diferentes tamaños.

Ahorro: Disminuye los costes asociados a la compra y almacenamiento de agua embotellada.

