



FICHA TÉCNICA

MODELO ALTO FLUJO

5 a 20 lts

Descripción General

- Modelo diseñado para la venta de volúmenes de 5 a 20Lts litros de agua. Ideal para Supermercados, estacionamientos de Malls, Strip Centers y otros lugares que concentran alto flujo de consumidores.
- Chasis fabricado de acero con compartimiento de llenado hecho en acero inoxidable
- Sofisticado sistema de filtrado:
 - 1x Filtro de cuarzo y 1 x carbón Activo – Remueve olores y cloro
 - 2x Filtros de finos – Retira partículas sólidas
 - Osmosis Inversa – Filtra sales e impurezas
 - Post filtro de carbón – mejora el sabor del agua
 - Luz ultravioleta – Elimina bacterias
- Sistema de lavado de envase y desinfección por Ozono

Especificaciones Técnicas

- Dimensiones: 200cm Alto x 80 cm Ancho: x 67 cm Profundidad
- Peso Neto: 150 kg
- Potencia y Consumo: 380 Watts y 1 Amperes
- Capacidad de purificación: 800 Galones por día de agua pura (3000 Lts/día aprox.)
- Medio de pago: tarjeta de prepago, monedas de \$10; \$50; \$100 y \$500, billetes de \$1000 y \$2000 (máquina da vuelto)
- Monitoreo y operación remota vía GSM
- Temporizador programable para encendido, apagado y ciclos de auto-limpieza de filtros

Requerimientos:

- Suministro eléctrico: 220V – 50Hz Alimentación
- Cada máquina debe ir conectada a la red de agua potable y a un drenaje sanitario. (Se recomienda el uso de manguera flexible para la conexión final de suministro de agua y drenaje)
- Tipo de conexión de agua de suministro: 1 x Conector macho G 1/2"
- Presión de agua de suministro (P): 0.1MPa < P < 0.4MPa
- Tipo de conexión de drenaje: 2 x Conector macho G 1/2"