



Planta modelo

## 150 ósmosis inversa vending

Limitado a existencia

Vigente a partir del 1 de Mayo del 2020  
Precios sujetos a cambio sin previo aviso

### Descripción del equipo

- 2 Bombas de 1/2 hp Jet de acero inoxidable a 127 volts.
- 2 Presurizadores automáticos.
- 1 Filtro de lecho mixto: tanque 8x35 , válvula manual de tres vías (gravas, arenas sílicas) carbón activado y difusores internos.
- 1 Filtro suavizador: tanque de 8x35, válvula manual de 5 pasos, con tanque de salmuera, resina catiónica **con certificación NSF.**
- 1 Estructura PTR .
- 2 Porta cartucho pulidor de 10", **certificación NSF.**
- 2 Cartucho plisado de 10".
- 1 Ósmosis inversa con portamembrana de acero inoxidable y membrana 4x40 de alta producción, rotámetros, manómetros, bomba multietapas para ósmosis inversa a 127 volts.
- 1 Lámpara de rayos ultravioleta de 16 lpm con balastro, en acero inoxidable.
- 1 Generador de ozono.
- 1 Ventury 3/4.
- 1 Despachador automático de agua purificada para llenado de 3 modalidades con validador de monedas (**da cambio y enjuga**).

incluye de regalo

- 1 Kit de PH y cloro.
- 1 Kit de dureza.
- Pluma TDS
- 500 Tapas con liner
- 1 Paquete de PVC cédula 40 hidráulico para la instalación.
- 1 Mano de obra de la Instalación.
- 1 Capacitación y asesoría.



### Gabinete metálico totalmente en acero inoxidable

- Pantalla inicial
- Sensado de litros
- Sensor de flujo
- Enjuagado de garrafón
- Llenado de 4 lts, 10 lts, 20 lts
- Precios de llenado
- Tiempo de enjuagado
- Monedero
- Da cambio
- Luz interna
- 2 Solenoides

### Para la instalación se requiere:

- Cisterna para agua cruda, cisterna de producto terminado
- Luz y drenaje dentro del local
- Entrega 15 a 20 días hábiles a la firma del contrato