

Por medio de la presente nos permitimos presentarle a su revisión la siguiente propuesta económica. Esperando vernos favorecidos estamos a sus órdenes para cualquier duda o aclaración. Quedamos de usted como sus más fieles servidores.

## Purificadora de agua con Osmosis Inversa para 500 garrafones

### Características:

Equipo de purificación nivel comercial con osmosis inversa, diseñado para una capacidad de producción de 500 garrafones por día. El sistema de filtración está ensamblado con tanques en fibra de vidrio. Puede expandir su capacidad hasta 1500 garrafones por día añadiendo 2 membranas de osmosis inversa.

### Osmosis inversa

- 1 Membrana para osmosis inversa 4 x 40.
- 1 Porta membrana de acero inoxidable.
- 1 Filtro pre-osmosis con cartucho de 25 micras.
- 1 Bomba multipasos del tipo cañón de acero inoxidable de 1 H.P. con el sistema de conexión para suministro eléctrico integrado.
- 2 Flujómetros.
- 2 Manómetros de glicerina.
- 1 Estructura y tablero de indicadores.
- 1 Válvula de presión de acero inoxidable con entrada y salida roscable de ½ pulgada.
- 2 Abrazaderas para porta membranas.
- Tornillería de soporte en acero inoxidable.
- Conectores diversos, mangueras y tubería PVC cedula 40.

### Sistema de filtración completo.

- 1 Tanque filtro 10 X 54 con su válvula semi- Automática para retrolavado de AG plus filter y carbón Activado.
- 1 Tanque filtro 10 X 54 con su válvula Semi- Automática de retrolavado para resina catiónica (Suavizador), con un sistema especial de succión de sal ya integrado.
- 1 Tanque salmuera con su flotador automático (grande).
- 1 Bomba tipo jet con cabezal en Inoxidable para Sistema de Alimentación.
- 1 Lámpara ultravioleta de acero inoxidable (para matar bacterias).
- 1 Generador de Ozono de alta potencia (Bactericida, germicida)
- 1 Filtro pulidor de 10 pulgadas en 5 micras.

**Elemento filtrante.**

- 1.0 Pie cúbico de AG plus filter.
- 1.0 Pie cúbico de carbón activado.
- 1.5 Pie cúbico de resina catiónica.

**¡GRATIS!** Juego de tarja con diseño especial para lavado interior de garrafones y mesa de llenado para 3 garrafones a la vez, fabricación combinada en acero inoxidable y acero al carbón, con los siguientes Accesorios:

- 1 Bomba de acero inoxidable de 1HP.
- 1 Hidroneumático de color azul.
- 1 Switch de presión.
- 1 Manómetro seco.

Precio normal: \$114,500

**OFERTA: \$104,000**

\*si requiere factura, tendrá un cargo de 16% de IVA.

\* Requiere 2 Tanques para almacenamiento de agua.



**KIT DE REGALO**

- *Pistola de calor para fijar sellos a los garrafones.*
- *Medidor digital de TDS para medir la dureza del agua.*

Te ofrecemos Garantía de hasta por 1 año contra defectos de fábrica, **somos los únicos en incluir garantía en componentes eléctricos.**

**Ya incluye instalación, material y capacitación**

Te ofrecemos el servicio de técnicos profesionales con viáticos pagados para la capacitación e instalación de tu purificadora de agua, incluido todo el material necesario para su instalación, material PVC hidráulico cédula 40, ya que instalamos de acuerdo a salubridad. Cuando la purificadora está instalada te capacitan para la operación de la misma.

### **Ya incluye Flete Gratis a cualquier parte del país**

El Flete es totalmente gratis a cualquier parte de México, además incluye un seguro contra daños en caso de un siniestro.

### **Requerimientos técnicos para su instalación:**

- Suministro de energía eléctrica 110 voltios.
- Suministro de agua, ya sea de la red pública, de río o de pozo.
- Coladera para descarga a drenaje.

**Nota:** El acondicionamiento del local corre por cuenta del cliente.

### **Condiciones de Compra/Venta:**

Forma de compra: Para comprar una purificadora de agua solo requiere un anticipo de 20 mil pesos, cuando llega a tu ciudad debes pagar la totalidad del costo del equipo para proceder a su entrega.

Tiempo de entrega: 15 días hábiles *(NO SE INCLUYEN SABADOS Y DOMINGOS, NI DÍAS FESTIVOS)*.