



Vending agua purificada Llénalo!®

En Llénalo!® nos enorgullece ofrecer las mejores opciones en plantas de agua purificada automáticas disponibles en el mercado. Nuestras plantas de agua están diseñadas para producir agua de la más alta calidad con el mínimo consumo de energía posible, cumpliendo con los estándares internacionales de purificación de agua. Con nuestra tecnología avanzada y nuestro compromiso con la calidad, podemos garantizar que nuestros clientes disfruten de un suministro constante de agua purificada y fresca.

¿Por qué elegirnos?

Como fabricantes de las máquinas expendedoras, nos comprometemos con la calidad de nuestros equipos, garantizando que sean robustos y confiables, con acceso rápido a repuestos y soporte técnico, para asegurarnos de que tu inversión tenga el mayor tiempo de vida útil posible.

Llénalo!







Planta modelo PLLBA 150

Nuestra planta purificadora avanzada está diseñada para maximizar la eficiencia y la productividad en el tratamiento de agua potable. Equipada con válvulas automáticas de última generación, esta planta facilita el proceso de purificación, reduciendo la intervención manual y optimizando cada etapa de tratamiento. Su capacidad de producción es ideal para satisfacer mayores demandas de agua purificada, manteniendo altos estándares de calidad que cumplen con las normativas más exigentes. Perfecta para quienes buscan un sistema de alto rendimiento y tecnología automatizada que garantiza agua pura de manera continua y confiable.

- 1. Tanque de almacenamiento (1100 L).
- 2. Bomba JBP10 AQUATROL 1 HP con presurizador automático.
- 3. Tanque de carbón activado de 1Ft3 con válvula automática.
- 4. Tanque suavizador de 2 Ft3 con Válvula de demanda y tanque salmuera.
- 5. Filtro Pulidor de 5 micras Polipropileno 4.5"x10".
- 6. Equipo de osmosis inversa 1M multi etapas.
- 7. Tanque grado alimenticio para agua purificada (1100 L).
- 8. Bomba tipo Jet de ½ hp carcasa acero inox. Y presurizador automático.
- 9. Lampara UV de 6 GPM en acero inox.









Planta modelo PLLEC 150

Nuestra planta purificadora de agua PLLEC150 ha sido diseñada para ofrecer una solución asequible y eficiente en el tratamiento de agua potable. Este sistema cuenta con filtros de alta calidad equipados con válvulas manuales, lo que permite reducir los costos de operación sin comprometer la efectividad en la purificación. Gracias a su diseño sencillo y confiable, esta planta logra estándares de pureza que cumplen con las normativas de calidad, brindando agua segura y saludable. Ideal para quienes buscan una opción económica sin renunciar a la excelencia en el proceso de purificación del agua.

- 1. Tanque de almacenamiento (1100 L).
- 2. Bomba JBP10 AQUATROL 1 HP con presurizador automático.
- 3. Tanque de carbón activado de 1Ft3 con válvula manual
- 4. Tanque suavizador de 2 Ft3 con válvula manual y tanque salmuera.
- 5. Filtro Pulidor de 5 micras Polipropileno 4.5"x10".
- 6. Equipo de osmosis inversa con bomba prisma.
- 7. Tanque grado alimenticio para agua purificada (1100 L).
- 8. Bomba tipo Jet de ½ hp carcasa acero inox. Y presurizador automático.
- 9. Lampara UV de 6 GPM en acero inox.









Despachadores automáticos Llénalo!®

Los despachadores automáticos Llénalo!® ofrecen una solución innovadora y conveniente para el llenado de garrafones de agua, diseñados para satisfacer las necesidades tanto de usuarios individuales como de entornos comerciales de alto tráfico. Estos modelos están construidos en acero inoxidable de grado alimenticio, combinando resistencia, seguridad y tecnología avanzada para brindar un servicio confiable y sencillo.

Cada modelo se adapta a diferentes demandas, permitiendo el llenado rápido y preciso con opciones de pago versátiles, incluyendo aceptación de monedas y billetes, y devolución de cambio en efectivo. Con funcionalidades como sensores de caudal, conectividad Bluetooth para monitoreo de ventas, y opciones de promociones, los despachadores automáticos Llénalol® garantizan eficiencia y satisfacción en cada llenado.













Despachador Llénalo!® Mod ELC 02

DESCRIPCIÓN

Llénalo!® ofrece el innovador modelo ELC 02, una opción conveniente para los clientes que desean llenar sus garrafones de agua de manera fácil y rápida, aceptar monedas y dar cambio en monedas.

CARACTERISTICAS:

Mecánicas

- Mueble fabricado en acero inoxidable grado alimenticio 304.
- Corte en laser, lo que permite acabado finos y exactos.
- Área de llenado para un garrafón.
- Dimensiones 75cm alto * 57.7cm ancho * 35.0cm profundidad.
- Puerta de acrílico de 6mm de espesor.
- Bisagras de acero inoxidable antivandálicas.
- Boquilla de despacho de agua fabricada en acero inoxidable grado alimenticio 304 de ½ pulgada.
- Botón de liberación de monedas por atasco.
- Compartimento con tapa para cambio de monedas.
- · Caja de monedas para alcancía.

Eléctricas

- Alimentación 110VAC.
- Tarjeta electrónica modelo miniVMC nos ofrece confiabilidad en el funcionamiento del equipo.
- Fuente de voltaje 24VDC 4.5Amp industrial.
- 4 botones antivandálicos.
- Enjuague de garrafón.
- Display monocromático verde.
- Salida de relevador 24VAC 1Amp para electroválvula.
- Luz tipo led en área de llenado de garrafón.
- Menú de usuario para programación de precios y tiempos de llenados, ver estadísticas de ventas.



¿COMO FUNCIONA?

Con este modelo, los clientes pueden elegir entre tres opciones de tamaño, 20 litros, 10 litros y galón, y solo deben seguir tres simples pasos. Primero, colocan el garrafón en el área de llenado, luego depositan el monto correspondiente al tamaño deseado y, finalmente, presionan el botón correspondiente al tamaño seleccionado. El sistema se encarga de activar la bomba para comenzar a llenar el garrafón. Si el cliente deposita más dinero que el precio del tamaño elegido, el dispensador le devolverá el cambio en monedas. ¡Llénalo!® hace que el proceso de llenado de agua sea fácil y cómodo para los clientes!







Despachador Llénalo!® Mod ELC 03

DESCRIPCIÓN

Llénalo!® te presenta el modelo ELC 03, el más robusto y sofisticado de nuestro catálogo. Este modelo te permite llenar dos garrafones al mismo tiempo, 20 lts y 10 lts para cada lado. Además, acepta tanto monedas como billetes.

CARACTERISTICAS:

Mecánicas

- Mueble fabricado en acero inoxidable grado alimenticio 304.
- Corte en laser, lo que permite acabado finos y exactos.
- Área de llenado para un garrafón.
- Dimensiones 75cm alto * 89cm ancho * 35.0cm profundidad
- Puerta de acrílico de 6mm de espesor.
- Bisagras de acero inoxidable antivandálicas.
- Boquilla de despacho de agua fabricada en acero inoxidable grado alimenticio 304 de ½ pulgada.
- Botón de liberación de monedas por atasco.
- Compartimento con tapa para cambio de monedas.
- Caja de monedas para alcancía.

Eléctricas

- Alimentación 110VAC.
- Tarjeta electrónica modelo AquaSmart nos ofrece confiabilidad en el funcionamiento del equipo.
- Fuente de voltaje 24VDC 4.5Amp industrial.
- 6 botones antivandálicos.
- Enjuague de garrafón.
- Display monocromático verde.
- Salida de relevador 24VAC 1Amp para electroválvula.
- Luz tipo led en área de llenado de garrafón.
- Menú de usuario para programación de precios y tiempos de llenados, ver estadísticas de ventas.

Software

- Descarga de datos de ventas a aplicación Android
- Opción para habilitar promoción 2x1 en la compra de un garrafón.



¿COMO FUNCIONA?

¿Cómo funciona?

El modelo ELC 03 es fácil de usar: el cliente coloca el garrafón en el área de llenado, deposita el monto correspondiente y presiona el botón. El sistema activa la bomba y llena el garrafón con precisión. Si deposita más dinero del necesario, el dispensador devuelve el cambio. Para otro garrafón, solo se repite el proceso. Con la promoción 2x1, el sistema avisa tras el primer llenado y da 30 segundos para colocar el segundo garrafón y obtener el llenado gratuito de 20 litros.



















