

# enXuta

*Toda una vida contigo*

## LAVARROPAS DE CARGA SUPERIOR

MOD. LENX24500

### MANUAL DE INSTRUCCIONES

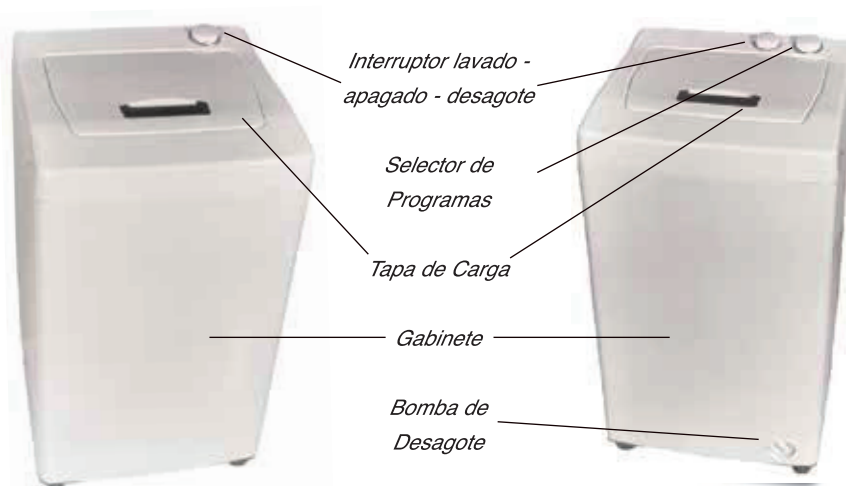


Por favor, lea atentamente este manual antes de instalar y utilizar, y consérvelo para consultarlo en el futuro.

**GELBRING**  
IMPORTACIONES 

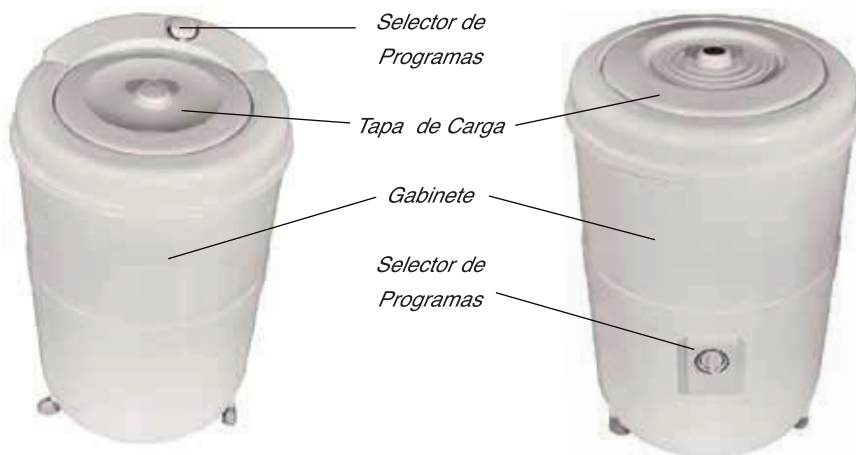
**Felicitaciones!** Nos sentimos muy orgullosos que haya elegido un producto de nuestra línea y deseamos que disfrute su nuevo lavarropas.

## 1. Descripción



Acero Blanco Standard

Acero Blanco c/ Bomba



Plástico Comando Superior

Plástico Standard

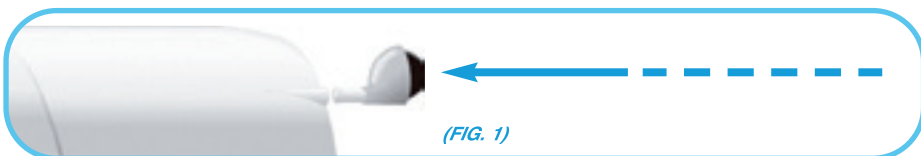
## 2. Instalación

Las tareas de instalación de éste lavarropas son sencillas. Siga paso a paso las instrucciones detalladas a continuación para su efectiva instalación.

### 2.1- Desembalaje y Ubicación

**Paso 1:** Retire la cobertura y los protectores

**Paso 2:** Acostar el lavarropas sobre una superficie que no lo raye. Inserte las ruedas presionando hasta que traben. (ver fig. 1) **(mod. Plástico Standard y Plástico Comando Superior).**

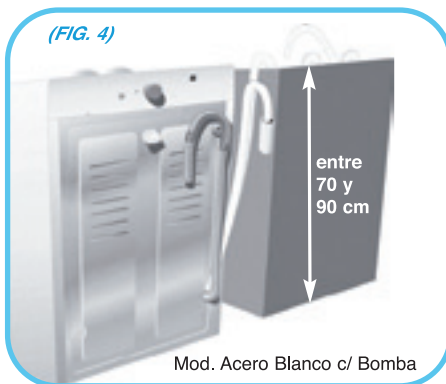


**Paso 3: (mod. Plástico Standard y Plástico Comando Superior).** Una vez retirada la cobertura y los protectores, tome el extremo de la manguera de desagote por el terminal plástico y tire hasta colocar la misma en el alojamiento ubicado en la parte trasera de su lavarropas como indica la figura 2.



No ubique este lavarropas a la intemperie, de modo de preservar el buen funcionamiento del mismo. Para su comodidad el lavarropas debe estar próximo a una canilla de agua fría/caliente y a una rejilla para desagote como indica la figura 3.

**(Acero Blanco c/ Bomba)** Este modelo de lavarropas está equipado con una bomba de desagote. Deberá sujetar la manguera de desagote de manera fija a una piletta o similar, o a un caño de desagüe cuidando que exista cierta holgura entre éste y el extremo de la manguera, evitando que se produzca el efecto sifón. La piletta o el caño de desagüe debe estar entre 70 y 90 cm respecto del piso (Fig. 4). Controle que la manguera de descarga no quede doblada en ángulo provocando obstrucción.



## 2.2 - Instalación eléctrica

Enchufe el cable de alimentación eléctrica de su lavarropas en un toma corriente con puesta a tierra. No utilice adaptadores o conectores múltiples (ver figura 5).

La instalación domiciliaria deberá estar provista de conductor a tierra. De no ser así deberá realizar la adecuación a la misma con personal especializado.

Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su representante (servicio técnico) o cualquier persona calificada para evitar riesgos.

(Figura 5)



**Para mantener intacta la protección contra descargas eléctricas con que fue diseñado este lavarropas (aparato clase I IRAM 2092-1), no usar adaptadores que eliminen la conexión a tierra.**

**Todo cambio en la conexión eléctrica, así como también toda instalación eléctrica irregular o ilegal, modificación de partes mecánicas o hidráulicas del lavarropas, causarán la anulación de la garantía y eximirán al fabricante y al vendedor de cualquier responsabilidad.**

## 3. Instrucciones de uso

### 3.1 - Panel de Comandos

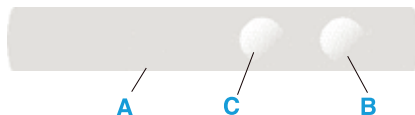
Las siguientes figuras muestran los paneles de comandos de los modelos descritos en este manual.

- A:** Guía de selección de programas
- B:** Selector de Programas.
- C:** Interruptor-selector-lavado-apagado-desagote.

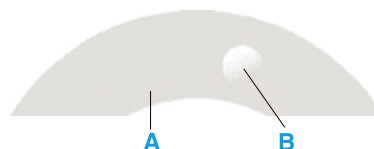
#### Acero Blanco Standard



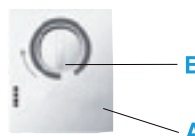
#### Acero Blanco c/ Bomba



(FIG. 6)



#### Plástico Comando Superior



#### Plástico Standard

### 3.2 - Selección de la ropa a lavar

Las siguientes son algunas recomendaciones para la selección de las prendas a lavar y el modo de colocarlas en el lavarropas:

- En una tanda de ropa trate de mezclar prendas de diferentes tamaños.
- Nunca debe lavar una tanda de ropa que en seco exceda los 5 kg.
- Seleccionar las prendas agrupando las de similar color, tipo de tejido y grado de suciedad.
- Considerar la calidad del teñido. Cuando el color no sea bien firme lavar las prendas por separado.
- Si la ropa a lavar está muy sucia, lavar menos cantidad de ropa por tanda y seleccionar el programa 4.
- Las prendas deben ser colocadas en la cuba en forma pareja, cuidando que ninguna se enrolle alrededor del agitador.
- Quitar adornos, botones no lavables y objetos de los bolsillos.
- Atar los cinturones, cintas y cordones largos. Volver del revés los bolsillos y dobleces de las prendas.
- Coser previamente las partes descosidas o desgarradas.



### 3.3 - Operaciones de lavado

1 -(Mod. Plástico Std. - Plástico Comando Superior - Acero Blanco Std.) Asegúrese que la manguera de desagote esté ubicada en su alojamiento en la parte trasera del lavarropas (ver figura 7). De esta manera se evitarán derrames accidentales y el agua podrá alcanzar el nivel adecuado para el lavado.

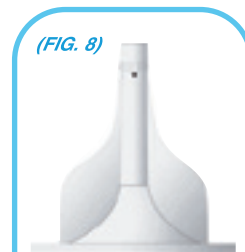


2 -Introduzca la tanda de ropa a lavar de forma pareja evitando enrollar la ropa alrededor del agitador.

3 -Espolvorear el jabón sobre la ropa. Utilizar la cantidad de jabón indicada por el fabricante del mismo.

4 -Llenar la cuba de lavado con agua mediante una manguera sólo hasta el nivel indicado (ver figura 8).

**Para no dañar los componentes de su lavarropas no utilice agua con temperatura mayor a los 60 ° C**



5 -Enchufar el lavarropas según lo indica en éste manual la sección 2.2 Instalación eléctrica.

6 -Seleccionar el programa de lavado girando en el panel de control el selector de programas en el sentido de las agujas del reloj. Para seleccionar el programa adecuado refiérase a la guía de selección de programas de la sección 3.4 de éste manual.



- 7 **-(Mod. Acero Blanco c/ Bomba)** Gire el interruptor - selector (C) del panel de comando a la posición Lavado.
- 8 **-(Mod. Plástico Std. - Plástico Comando Superior - Acero Blanco Std.)** Lleve el extremo de la manguera de desagote a una rejilla o caño de desagüe. La altura del desagüe no debe superar nunca los 25 cm desde el piso.
- 9 **-(Mod. Acero Blanco c/ Bomba)** Girar el interruptor - selector (C) del panel de comandos a la posición desagote, luego gire el selector de programas hasta el programa 1. Una vez terminado el desagote coloque el interruptor (C) en la posición Apagado.
- 10 -Desenchufe siempre su lavarropas cuando termina de lavar.

### 3.4 - Guía de Selección de Programas

**1-Lana:** Este programa ha sido elaborado para lavar las prendas de colores delicados y tejidos de lana. Duración aproximada del programa: 8 minutos.

**2-Sintético:** Este programa ha sido elaborado para lavar las prendas de tejido sintético y ropa de colores normalmente resistentes. Duración aproximada del programa: 10 minutos.

**3-Mixto:** Este programa está pensado para lavar prendas de tejidos tipo mezcla delicados de escasa suciedad. Duración aproximada del programa: 12 minutos.

**4-Color:** Este programa ha sido elaborado para lavar las prendas de colores firmes normalmente sucios, de algodón y ropa de hogar. Duración aproximada del programa: 15 minutos.

**5-Algodón:** Este es el programa de uso más habitual ya que es indicado para prendas con suciedad normal y tejidos resistentes de algodón y prendas de color blanco. Duración aproximada del programa 18 minutos.

**6-Algodón muy sucio:** Este programa ha sido diseñado para ablandar la suciedad muy fijada a las prendas. Es indicado para lavar prendas de algodón blanco sumamente sucias y ropa de tejido resistentes (cáñamo, lino, etc.), y muy sucias. Duración aproximada del programa 20 minutos.

## 4. Mantenimiento

Siguiendo las sencillas operaciones de mantenimiento que se detallan a continuación Ud. podrá gozar de su lavarropas durante muchos años.

**1-** Antes de limpiar o realizar cualquier intervención de mantenimiento al aparato debe desenchufarlo de la línea de alimentación eléctrica de modo de evitar toda posibilidad de electrocución.

**2-** Limpie el exterior de su lavarropas utilizando un paño suave o una esponja húmeda. No utilice polvos abrasivos o solventes que puedan dañar la terminación de su lavarropas.



(FIG. 9)

3- Periódicamente retire el agitador central tirando del mismo hacia arriba y verifique que la rejilla de desagote ubicada debajo del mismo se encuentre libre de pelusa y cuerpos extraños que la obstruyan. No elimine esta rejilla (ver fig. 9).

**(Mod. Acero Blanco c/ Bomba)** Periódicamente deberá limpiar el filtro de la bomba de desagote. Proceda de la siguiente manera:

- a- Desenchufar el lavarropas para evitar cualquier descarga eléctrica.
- b- Baje la manguera de desagote a una rejilla al nivel del piso para vaciar el agua que pudiera quedar.
- c- Desenroscar la tapa de la bomba como se indica en la figura 10. Tener un trapo para secar cualquier resto de agua.
- d- Retirar cualquier suciedad que pueda encontrarse en la turbina de la bomba de desagote utilizando un pincel o similar.
- e- Enroscar nuevamente la tapa de la bomba y vuelva a colocar la manguera de desagote en el lugar adecuado ( indicado en la sección 2.1 fig. 4 de este manual).



## 5. Solución de problemas

### Si el lavarropas se paró antes de terminar el ciclo de lavado:

El motor de este lavarropas posee un protector térmico que en caso de calentamiento o sobrecarga corta automáticamente la alimentación eléctrica. Transcurridos 20 minutos aproximadamente el protector vuelve a conectar. Si el inconveniente persiste conectará y desconectará cada 20 minutos alternativamente hasta que desaparezca el problema.

#### Ud. debe:

Asegurarse que la tensión eléctrica de la red sea la correcta (220 voltios ~ 50 ciclos)

Eliminar la sobrecarga de ropa.

Si continúa fallando llamar al Centro de Asistencia Total más próximo a su domicilio. (Verificar en listado adjunto).

### Si el lavarropas no se pone en marcha, verificar:

Que la instalación eléctrica sea adecuada.

El selector de programas no esté en la posición **O**.

Las protecciones de la instalación eléctrica domiciliaria no hayan actuado.

### Si el lavarropas no desagota, verificar:

Que la manguera de descarga no esté estrangulada, doblada ni taponada.

La rejilla de desagote (ubicada bajo el agitador) no esté obstruida.

**(Mod. Acero Blanco c/ Bomba)** El interruptor no se encuentre en la posición desagote o el selector de programas no esté en el programa 1.

### Si entra agua al lavarropas y nunca alcanza el nivel de lavado, verificar:

Que la manguera de desagote esté ubicada en su alojamiento en la parte posterior del lavarropas (ver figura 7).

**(Mod. Plástico Comando Superior - Acero Blanco Std. - Acero Blanco c/ Bomba)** Este lavarropas posee una descarga de seguridad que impide que el agua se desborde por sobre los controles en caso de que olvide la manguera abierta. Esta descarga vuelca el exceso de agua al exterior del lavarropas.

# CERTIFICADO DE GARANTÍA

**enxuta**

Gracias por preferir nuestros productos.

Para satisfacer las necesidades de nuestros clientes, en Gelbring S.A., empresa importadora y representante de las marcas **Enxuta**, **Queen** y **Xenon**, buscamos generar confiabilidad y respaldo seleccionando los mejores diseños y la mejor calidad en nuestros productos, atendiendo la relación entre calidad y precio.

Somos una empresa en constante expansión para poder ofrecerle a nuestros clientes una amplia gama de productos y lograr una mayor eficiencia en todos nuestros servicios.

En este marco, usted ha realizado una muy buena elección. Usted no sólo cuenta con la garantía legal por tres meses, sino que Gelbring S.A. le otorga una garantía hasta completar un año desde fecha de compra del producto (o planes especiales indicados en el producto).

Usted podrá hacer uso de este certificado, a través de nuestro Respaldo Post Venta. Es imprescindible que el usuario presente la boleta de compra ante el servicio para la validación del año de vigencia de la garantía, bajo las siguientes condiciones generales:

En el caso de que por deficiencias de fabricación o falla de materiales, partes, piezas y componentes, que impidan el uso normal de funcionamiento del producto, el Respaldo Post Venta cubrirá gratuitamente la reparación en sus talleres, incluyendo mano de obra y repuestos, durante el período de un año a partir de la fecha de compra del producto.

El producto que usted adquirió, ha sido diseñado para uso doméstico familiar, por lo tanto la gratuidad del servicio no será aplicable en el caso de que el producto se destine para uso comercial, industrial y otros de similar naturaleza.

Queda sin efecto esta garantía:

- Cuando la falla o el desperfecto sea ocasionado por descargas eléctricas, sobrecarga de tensiones de UTE, instalaciones eléctricas y/o sanitarias defectuosas.
- Un hecho imputable al consumidor y/o terceros.
- Accidentes ocurridos con posterioridad a la entrega.
- Instalación incorrecta.
- Maltrato, desconocimiento y corriente o uso inadecuado del producto, instalación, alteraciones, reparaciones o manipuleo realizado por personal no autorizado.
- Defectos causados por el transporte.
- Todos los accesorios de plástico, metal, lámparas o similares, filtros y mangueras de conexión al agua o a la red sanitaria.

Esta garantía no cubre y son de cargo del usuario, los gastos generados por: locomoción o viáticos del personal técnico, fletes y/o transporte de los productos, los cuales deben ser abonados al momento de recibir el servicio, dicho monto de visita técnica y flete si fuera necesario, le será indicado en el momento de solicitar el servicio; si el producto es llevado directo a nuestro taller no hay costo alguno.

Para el caso fuere necesaria la sustitución del artículo adquirido, descrito en la factura, y la Empresa careciere de stock o se hubiese discontinuado la fabricación o importación, el mismo podrá sustituirse por uno de calidad igual o superior dentro de las marcas importadas o representadas por Gelbring S.A.

NOMBRE DEL PROPIETARIO DEL ARTÍCULO:

E-MAIL:

TELÉFONO:

DOMICILIO:

LOCALIDAD:

DEPARTAMENTO:

PRODUCTO:

FECHA DE COMPRA:

MARCA:

MODELO:

Nº DE FACTURA:

Nº DE SERIE:

DISTRIBUIDOR:

DESCRIPCIÓN Y ALCANCE DE LA GARANTÍA:

SELLO Y FIRMA:

Respaldo Post Venta - Atención Telefónica 2525 6000 Int. 3- de 9:30 a 18 hs  
E-mail: [atencionpostventa@gelbring.com.uy](mailto:atencionpostventa@gelbring.com.uy)

GELBRING S. A. Cno. Perseverano 5959, Montevideo, Uruguay. [www.gelbring.com.uy](http://www.gelbring.com.uy)





# CERTIFICADO DE GARANTÍA



Gracias por preferir nuestros productos.

Para satisfacer las necesidades de nuestros clientes, en Celta S.A., empresa importadora y representante de la marca Enxuta, buscamos generar confiabilidad y respaldo seleccionando los mejores diseños y la mejor calidad en nuestros productos, atendiendo la relación entre calidad y precio.

Somos una empresa en constante expansión para poder ofrecerle a nuestros clientes una amplia gama de productos y lograr una mayor eficiencia en todos nuestros servicios.

Términos y condiciones de la garantía (Art. 11 de la Ley 1334/1998)

El presente certificado de garantía es válido únicamente en la República del Paraguay.

Para que tenga validez, asegúrese de que los siguientes datos se encuentren completos por la casa vendedora y preséntelo conjuntamente con su factura de compra.

Asimismo declaro haber sido informado, también en forma previa a esta compra, acerca del lapso del tiempo durante el cual Enxuta se compromete a regular suministro de componentes, repuestos y servicio técnico que será de un año.

Usted podrá hacer uso de este certificado, a través de nuestro Respaldo Post Venta. Es imprescindible que el usuario presente la boleta de compra ante el servicio para la validación del año de vigencia de la garantía, bajo las siguientes condiciones generales:

En el caso de que por deficiencias de fabricación o falla de materiales, partes, piezas y componentes, que impidan el uso normal de funcionamiento del producto, el Respaldo Post Venta cubrirá la reparación en sus talleres, incluyendo mano de obra y repuestos, durante el período de un año a partir de la fecha de compra del producto.

El producto que usted adquirió, ha sido diseñado para uso doméstico familiar, por lo tanto la gratuidad del servicio no será aplicable en el caso de que el producto se destine para uso comercial, industrial y otros de similar naturaleza.

Queda sin efecto esta garantía:

- Cuando la falla o el desperfecto sea ocasionado por descargas eléctricas, sobrecarga de tensiones de la red eléctrica, instalaciones eléctricas y/o sanitarias defectuosas.
- Un hecho imputable al consumidor y/o terceros.
- Accidentes ocurridos con posterioridad a la entrega.
- Instalación incorrecta.
- Maltrato, desconocimiento y corriente o uso inadecuado del producto, instalación, alteraciones, reparaciones o manipuleo realizado por personal no autorizado.
- Defectos causados por el transporte.
- Todos los accesorios de plástico, metal o similares, lamparitas, filtros y mangueras de conexión al agua o a la red sanitaria.

Esta garantía no cubre y son de cargo del usuario, los gastos generados por: locomoción o viáticos del personal técnico, fletes y/o transporte de los productos, los cuales deben ser abonados al momento de recibir el servicio, dicho monto de visita técnica y flete si fuera necesario, le será indicado en el momento de solicitar el servicio; si el producto es llevado directo a nuestro taller no hay costo alguno

## CONSTANCIA DE INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO (Art. 8 de la ley 1334/1998),

Por medio de la presente declaro que he recibido información veraz, eficaz y suficiente sobre las características de este producto, sus calidades, composición, garantía y plazo de validez, dirección del local de reclamo y los riesgos que presenta para mi seguridad, todo ello de conformidad a los artículos 8 y 11 de la ley 1334/1998).

NOMBRE DEL PROPIETARIO DEL ARTÍCULO:

E-MAIL:

TELÉFONO:

DOMICILIO:

LOCALIDAD:

DEPARTAMENTO:

PRODUCTO:

FECHA DE COMPRA:

MARCA:

MODELO:

Nº DE FACTURA:

Nº DE SERIE:

DISTRIBUIDOR:

DESCRIPCIÓN Y ALCANCE DE LA GARANTÍA:

SELLO Y FIRMA:

Respaldo Post Venta - Atención Telefónica 021 674 774

E-mail: [atencionpostventa@gelbring.com.py](mailto:atencionpostventa@gelbring.com.py)

CELTA S.A. - Máximo Caballero esquina Ybyturu - Barrio Santa María - Asunción

