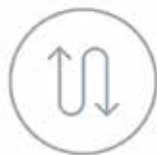
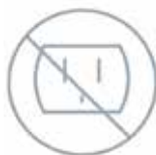


ECO  
FRIENDLY

# LAVARIO

LAVADORA DE ROPA PORTÁTIL

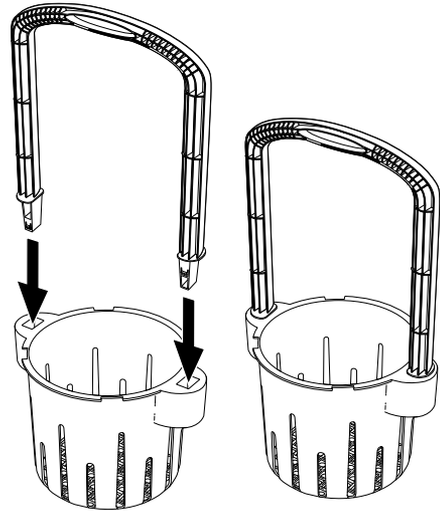


MANUAL DE USUARIO

# INSTRUCCIONES Y ADVERTENCIAS

## PARA FIJAR EL ASA A LA CANASTA:

- Inserte con cuidado los extremos del asa en las aberturas de la canasta.
- Presione hacia abajo suavemente para acoplarla.
- Escuchará un sonido de clic en ambos lados.
- Importante: no quite el asa de la canasta después de acoplarla. El asa se dañará si intenta quitarla.



## INSTRUCCIONES GENERALES Y ADVERTENCIAS:

- Recomendamos agua fría a templada (50 °F a 75 °F (10 °C a 24 °C)) y detergente ecológico formulado para agua fría.
- La mayoría de los sistemas de agua domésticos están configurados para aproximadamente 120 °F (49 °C). No use agua muy caliente (110 °F a 125 °F (43 °C a 51.5 °C)). La temperatura máxima del agua debe ser de 100 °F a 105 °F (38 °C a 40.5 °C), lo que equivale a una ducha de agua caliente típica.
- Tenga mucho cuidado al usar blanqueador. Siempre use protección para los ojos. No permita que los niños estén en sus cercanías. Haga un ciclo hacia arriba y hacia abajo suavemente para evitar las salpicaduras.
- Siempre coloque la tapa de drenaje antes de proceder al llenado.
- Nunca deje desatendida una manguera con el agua corriendo.
- Llene la canasta sin apretar la ropa. No presione hacia abajo para compactar la ropa. Esto reducirá la potencia de la limpieza.
- Cuando mueva la canasta hacia arriba y hacia abajo, use solamente una fuerza suave a moderada. No haga el ciclo de manera agresiva o forzada. Una fuerza suave a moderada es todo lo que se necesita para lavar de manera eficiente.
- No levante y mueva el Lavario mientras el balde está lleno de agua. Esto puede causarle un esguince o lesión.

# PARA LAVAR Y ENJUAGAR



- Coloque el balde en la bañera, ducha o en cualquier lugar donde pueda drenar el agua con facilidad.
- Llene dos tercios del balde con agua y detergente.
- Coloque la ropa en la canasta y ponga la tapa. Coloque la canasta en el balde.
- Haga el ciclo hacia arriba y abajo aproximadamente 10 veces.
- Remoje durante 5 minutos aproximadamente.
- Haga el ciclo hacia arriba y abajo otras 10 veces.
- Quite la tapa para drenar el agua jabonosa.
- Vuelva a colocar la tapa, llene dos tercios del balde con agua para enjuagar.
- Haga el ciclo hacia arriba y abajo aproximadamente 10 veces.
- Quite la tapa para drenar el agua jabonosa.
- Extraiga la canasta, abra la tapa y coloque la ropa en el fondo del balde.
- Presione la ropa hacia abajo con la canasta para exprimirla.
- Colgar la ropa para secarla.

## NOTAS:

- Puede remojar la ropa más de 5 minutos para aflojar la suciedad persistente.
- La forma más fácil de llenar con agua es usar una ducha de regadera de mano, pero también puede usar un balde.
- Puede conectar una manguera de jardín en el tapón de drenaje si desea drenar hacia el exterior o lejos de donde está lavando.

# ESPECIFICACIONES



- Una carga típica usa 10 galones (38 l) de agua: 5 (19 l) para lavar y 5 (19 l) para enjuagar
- Plástico ultraligero, compacto y prácticamente irrompible
- 100% garantizado
- Dimensiones: 31" alto x 19" ancho (79 x 48 cm) (completamente ensamblado)
- Peso: 10 libras (4.5 kg)

## TECNOLOGÍA PATENTADA

¡Nuestro movimiento patentado hacia arriba y abajo impulsa fácilmente el agua a través de la tela para lograr una limpieza increíble!



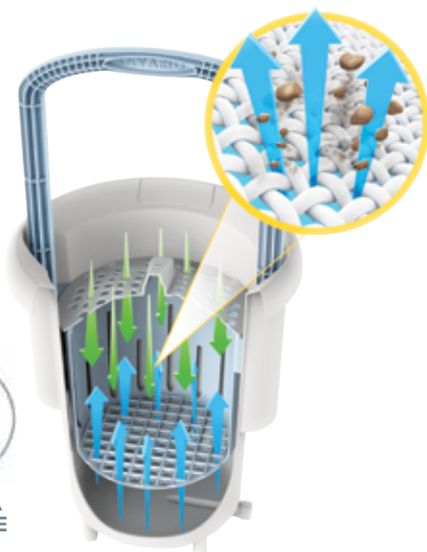
ROBUSTO  
DISEÑO



FÁCIL MOVIMIENTO  
HACIA ARRIBA  
Y ABAJO



LIMPIEZA  
INCREÍBLE



# PREGUNTAS FRECUENTES

## ¿Cuáles son las dimensiones y el peso de Lavario?

Lavario mide 19" de ancho x 31" de alto (48 x 79 cm) (incluida el asa) y pesa menos de 10 lb (4.5 kg).

## ¿Qué es una carga típica?

Una carga típica puede consistir en un par de pantalones vaqueros, camisa, camiseta, ropa interior y calcetines.

## ¿Cuánta agua se requiere?

Sugerimos 10 galones (38 l) (5 (19 l) para lavar + 5 (19 l) para enjuagar), pero ciertamente puede usar menos para cargas más pequeñas y para conservar agua.

## ¿Puedo rellenar la canasta de ropa por completo?

Llene la canasta sin apretar la ropa para que el agua fluya libremente a través de la ropa.

## Se necesita mucha fuerza en los brazos para hacer el movimiento hacia arriba y abajo?

No, en absoluto... Solo se necesita una fuerza mínima en el brazo porque la gravedad hace el trabajo en el movimiento descendente y la flotabilidad facilita el movimiento ascendente.

## ¿Puedo usar cualquier detergente?

Sí, puede usar cualquier detergente que desee.

## ¿Puedo usar cloro?

Sí, pero recomendamos usar protección para los ojos y vestir ropa y zapatos viejos en caso de salpicaduras.

## ¿Cómo escurro la ropa?

La parte inferior de la canasta fue diseñada para ayudar a eliminar el exceso de agua. Solo tiene que quitar su ropa de la canasta y ponerla en el fondo de la cubeta. Use la canasta para presionar hacia abajo la ropa y exprimirla suavemente. Dependiendo del artículo que esté lavando, es posible que deba exprimir a mano para acortar el tiempo de secado.

## ¿Puedo lavar la ropa en exteriores?

¡Absolutamente! Puede considerar comprar nuestro kit de RV para lavar la ropa al aire libre.

## ¿Cuánto cuesta el envío?

El envío es gratis. Lavario solo está disponible en la actualidad para envíos dentro de los 48 estados contiguos. Si vive en Alaska, Hawái, Puerto Rico o fuera de los EE. UU. contáctanos para obtener opciones de compra.

## ¿Cuál es su política de devolución?

Si no está satisfecho con Lavario puede devolverlo en el transcurso de los 30 días posteriores a la compra a: Lavario Washer Corp., c/o Returns Dept., 181 S Broad St, Unit 102, Pawcatuck, CT 06379. Tenga en cuenta que los costos de envío de la devolución son de su responsabilidad.

# ¡GRACIAS!

Nuestra compañía se enorgullece de haberse asociado con water.org y de dedicarse a esfuerzos de conservación de los recursos de la Tierra.



## CONTÁCTENOS

[lavariowasher.com](http://lavariowasher.com) • TEL: 860-599-1300

EMAIL: [info@lavariowasher.com](mailto:info@lavariowasher.com)

**LAVARIO WASHER CORP**

181 S BROAD ST • UNIT 102 • PAWCATUCK, CT 06379 USA

#lavariowasher



[lavariowasher.com](http://lavariowasher.com)

 MADE IN THE USA