

# FICHA TÉCNICA

## LAVADORA MANUAL DE VASOS



### CARACTERÍSTICAS:

---

Modelo: XD600

Fabricada en plástico de alta resistencia.

Operación manual.

Fácil conexión, simple y rápido manejo.

Higiénico, reduce rupturas.

Bajo consumo de agua.

Un tanque de lavado y dos cepillos: uno para lavado interior y otro para lavado exterior.

Recipiente de enjuague con dispersor de agua para interior y exterior del vaso.

CAPACIDAD: Hasta 400 vasos hora según el operario.

DIMENSIONES: 38 x 19 x 36 cm.

Características sujetas a cambio sin previo aviso. 05/2024

# FICHA TÉCNICA

## LAVADORA MANUAL DE VASOS

### PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

Por favor lea cuidadosamente las instrucciones antes de operar este aparato.

Equipo para ser operado por personal experimentado en manejo de cristalería.  
Trabaje en áreas no deslizantes.

Use guantes de nitrilo, vinilo o látex y protección ocular.

No use en vasos desportillados o agrietados. En caso de rotura de algún vaso, desmonte los cepillos y limpie a fondo todos los fragmentos de vidrio. Peligro de cortaduras.

No vierta residuos de comida sólidos ni líquidos pues contaminan el tanque.

Cierre el suministro de agua cuando no esté en uso.

### INSTALACIÓN

Ubique el equipo en una poceta con desagüe.

Revise que todos los componentes estén bien colocados y el tubo de desagüe bien ajustado.

Conecte la manguera de suministro de agua a la conexión debajo del equipo. Conecte a la red de agua, ésta debe tener un registro de cierre de fácil acceso. Revise que no tenga fugas de agua.

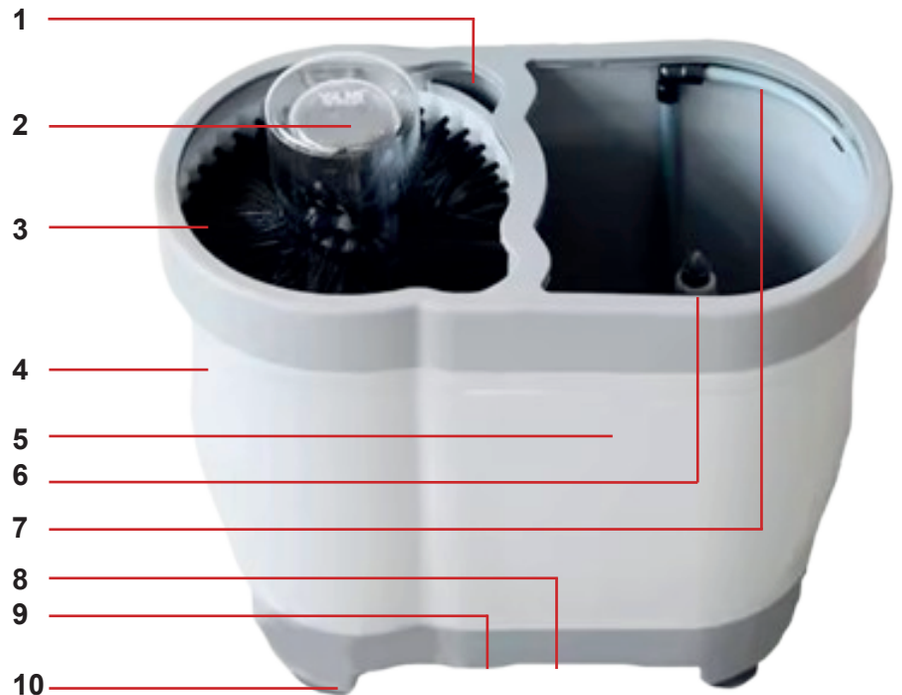
Características sujetas a cambio sin previo aviso. 05/2024

# FICHA TÉCNICA

## LAVADORA MANUAL DE VASOS

### COMPONENTES:

1. Tubo desagüe.
2. Cepillo para interior.
3. Cepillo para exterior.
4. Tanque de lavado.
5. Tanques de enjuague.
6. Ducha de enjuague interior.
7. Ducha de enjuague exterior.
8. Desagüe tanques.
9. Conexión suministro de agua.
10. Patas adherentes de succión.



### OPERACIÓN Y USO

Llene el tanque de lavado (4) presionando el cepillo central hasta que el agua llegue al borde del tubo de desagüe (1).

Agregue el jabón lavavajillas (que no produzca espuma).

Los vasos a lavar no deben tener residuos sólidos ni líquidos.

Introduzca el vaso en el cepillo central (2) y haga movimientos de arriba hacia abajo.

Enjuague introduciendo el vaso en la ducha de enjuague central (6) presionando hacia abajo para activar la salida del agua limpia.

Se puede mejorar el enjuague pasando el vaso por el chorro de la grifería exterior. De acuerdo al volumen de lavado debe desaguar el tanque varias veces al día y agregar nuevamente jabón.

Características sujetas a cambio sin previo aviso. 05/2024