



Ver producto y PDF

<https://webb.mx/ge400sa-asber>

Lavavasos

GE-400 SA

El Lavavasos ASBER **GE-400 SA** en acero inoxidable optimiza el flujo con ciclos de 120s y sistema dual de lavado/enjuague a 90°C. Opera a 220–240V con un consumo de 2.2L por ciclo.

Especificaciones Técnicas

- Construcción en acero inoxidable; interior austenítico no magnético.
- Temperaturas: lavado 60 °C, enjuague 85–90 °C.
- Consumo de agua: 2.2 L por ciclo.
- Ciclo de lavado: 120 s.
- Sistema doble de lavado y enjuague (superior e inferior).
- Capacidades: tina 15 L (2.0 kW), calderín 4 L (2.8 kW).
- Bomba de lavado: 0.3 kW.
- Alimentación: 220–240 V, 60 Hz, 3.1 kW, 13.3 A.
- Clavija Tipo F incluida.

Accesorios

- 2 cestas 400×400 mm.
- 1 rack para platos.
- 1 cubilete para cubiertos CU-7.

Dimensiones

- Exterior: 470 mm (frente) × 530 mm (fondo) × 725 mm (alto).
- Claro de puerta: 270 mm.
- Embalaje: 600 × 600 × 800 mm; peso 51 kg.

Beneficios

- Bajo consumo de agua por ciclo.
- Panel desmontable para mantenimiento rápido.
- Puerta compensada y tirador ergonómico para carga eficiente.
- Indicadores LED de operación y temperatura óptima.



Dimensiones

a) Frente: 47 cm
b) Fondo: 53 cm
c) Alto: 72.5 cm

