

FICHA TECNICA

MAQUINA LAVAVAJILLAS DE PISO

MARCA: DIHR - ORIGEN: ITALIA - REF: LV2

CARACTERÍSTICAS

- Lavavajillas de capota
- Construcción en acero inoxidable
- Capota compensada con sistema de asa y muelle.
- Cuba redondeada para facilitar la limpieza y el desagüe
- Bandejas-filtro de acero inox.
- AISI-304 en la cuba de lavado.
- Dos ciclos 50 segundos o 3 minutos
- Funcionamiento automático.
- Incluye una canasta para vasos, una para platos y una para cubiertos.
- Producción: Hasta 46 canastas de 50 cm x 50 cm por hora.
- Potencia 6900 wtt a 220 voltios.
- Control electrónico.
- Resistencias blindadas de acero inoxidable en la cuba de lavado y calderín de aclarado.
- Consumo de agua: 2,4 litros/ciclo.
- Termostato de seguridad.

REQUERIMIENTOS

- Energía 220 voltios 32 amperios
- Punto de agua con registro de ½ "
- Punto de desagüe a piso.



DIMENSIONES

Frente: 72 cm Fondo: 74 cm Alto: 145 cm

NOTA:

• Las características del equipo pueden cambiar sin previo aviso.