

LAVAVAJILLAS SL-300**CARACTERISTICAS**

- Alto: 830mm.
- Ancho: 600mm
- Fondo: 630mm
- Peso: 60Kg.
- Para lavar todo tipo de platos, vasos, tazas, cubiertos, etc.
- Produccion: 300 Platos hr
- Procedencia: ESPAÑA
- Interior de la máquina con acabados redondeados: ausencia de ángulos, evitando la acumulación de suciedad.
- Mandos anti-humedad.
- Termostatos regulables en cuba lavado y calderín y de seguridad en calderín.
- Pulsador post-aclarado para el enfriado de vajilla.
- Esta máquina está diseñada y fabricada de acuerdo con las Directivas Europeas 89/392/CEEy 73/23/CEE.
- Temperatura lavado:0-55 °C
- Dimensiones Cesta: 500x500mm.
- Altura máxima de la vajilla: 300mm.
- Ciclo : 210seg.
- Producción: 300 platos/hr
- Se recomienda uso de Ablandador de agua Sammic D-8.
- Potencia: Calderin Aclarado 2.8kW
- Consumo: 3.2kW
- Construcción en acero inoxidable AISI 304 2B y componentes de primera calidad.

- Difusores de aclarado sin tornillos, de fácil montaje y de aspecto sencillo y limpio.
- Lavado mediante doble sistema de aspersores giratorios (superior e inferior).
- Programador de ciclo fijo.
- Difusores de lavado embutidos de tubo de acero inoxidable de 25mm. de diámetro: aumento del caudal de agua útil de lavado y reducción de pérdidas en el circuito hidráulico.
- Dosificador de abrillantador incorporado.
- Voltaje: 220volts 50Hz