

LAVAVAJILLAS SL-1100B**CARACTERISTICAS**

- Para lavar todo tipo de platos, bandejas, vasos, tazas, cubiertos, etc.
- Soporte de cestas desmontable.
- Lavado mediante doble sistema de aspersores giratorios (superior e inferior).
- Arranque automático.
- 3 ciclos de lavado.
- Mandos anti-humedad.
- Filtros superiores de lavado inoxidable.
- Lavado: 0-65 °C
- Lavavajillas Industrial de Capota con Bomba de desagüe.
- Visualización de temperaturas de lavado y aclarado.
- Opción de parada térmica incluida: garantiza que la temperatura mínima de aclarado sea de 85°C.
- Construcción en acero inoxidable austenítico, AISI-304 2B.
- Dosificador de abrillantador incorporado.
- Bomba de desagüe con válvula anti-retorno.
- Aclarado: 0-90 °C
- Motor: Electrobomba 880 watts
- Calderín de aclarado: 10 l
- Termostatos regulables en cuba lavado y calderín y de seguridad en calderín.
- Esta máquina está diseñada y fabricada de acuerdo con las directivas europeas 89/392/CEE y 73/23/CEE.
- Voltaje: 380volts 50hz
- Procedencia: ESPAÑA
- Alto: 1920 / 1468 mm

- Ancho: 720mm
- Fondo: 820mm
- Peso: 104Kg
- Lavavajillas Industrial de Capota con Bomba de desagüe.
- Carga frontal o lateral de la vajilla en función de la disposición de las mesas.
- Componentes de primera calidad.
- Potencia: 9.380 W
- Produccion: 70 Racks/hr