



Línea ESTAMBUL

Lavavajillas Industriales

**PRODUCTO
SIMILAR**
Consulte Página

14

17

25

Lavavajillas Industrial Cesta 50x50

MODELO	ALTURA VAJILLA (mm)	PRODUCCIÓN Cestas / Hora	POTENCIA (kW)	POTENCIA BOMBA (kW)	TENSIÓN (V)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
CH500ECO	320	30	5,25	0,55	230	590x600x810	1.818
CH500ECOB	320	30	5,25	0,55	230	590x600x810	1.902

Características Técnicas

- Fabricado interior y exteriormente, incluyendo el chasis, el panel y la caldera, en acero inoxidable.
- Brazos giratorios inferiores y superiores de lavado y aclarado. Material de gran resistencia y fácil manipulación para su limpieza y mantenimiento.
- Patas ajustables y de acero inoxidable.
- Dosificador de abrillantador automático incluido.
- Tanque de lavado se llena de forma automática y continua.
- Temperaturas de lavado y agua de enjuague se controlan automáticamente mediante 2 termostatos que trabajan de forma independiente.
- Su rendimiento y eficiencia son más altos que los de sus competidores.
- Duración de programa de 120 segundos.
- Bomba resistente al detergente y agua caliente.
- Aislamiento de la caldera en fibra de vidrio que reduce las pérdidas de calor al mínimo, así se evita el desperdicio de energía.
- Sistema totalmente asegurado por medio de protectores térmicos.
- Fácil acceso al panel eléctrico, el mantenimiento y su inspección.
- Botón de seguridad por apertura de puerta.
- Producción teórica 500/540 platos/hora - 1500 vasos/hora.
- Consumo agua por ciclo: 4,5 litros
- Presión de agua apto funcionamiento: 2-4 bares
- Presión de agua apto funcionamiento: 2-4 bares
- Capacidad de la cuba: 29 litros.
- Temperatura de lavado: 50-55°C.
- Temperatura de aclarado: 80-85°C.
- Altura del desagüe al suelo: 5 cm.
- Potencia resistencia de la cuba: 2500W.
- Potencia resistencia del calderín: 4500W.
- Equipado con bomba de desagüe (CH500ECOB).

ACCESORIOS INCLUIDOS:

- 1 Cesto de vasos 50x50 cm.
- 1 Cesto de platos 50x50 cm.
- 1 Tubo de carga.
- 1 Tubo de desagüe.