



# Línea ESTAMBUL

## Lavavajillas Industriales

No importa lo lento que vayas, siempre y cuando no te detengas.  
Confucio**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.