



# LAVAVAJILLAS DE ARRASTRE DE CESTAS SRC-1800

67/100 cestos/hora (hasta 1.800 platos/hora)



LAVADO DE LA VAJILLA  
LAVAVAJILLAS DE ARRASTRE DE CESTAS



## DESCRIPCIÓN COMERCIAL

Modelo compacto. Especialmente indicado para espacios reducidos.

2 velocidades.

## CARACTERÍSTICAS

- ✓ Construcción en acero inoxidable
- ✓ Arrastre central de acero inoxidable equipado con un limitador de par por fricción en caso de bloqueo.
- ✓ Separación de las distintas zonas con cortinas intermedias.
- ✓ Arranque automático.

### Economía

- ✓ Economizador de aclarado.
- ✓ Reductor de presión para la regulación de la cantidad de agua del aclarado.
- ✓ Paradas automáticas programadas si no hay carga.
- ✓ Parada y temporización del arrastre al actuar el micro de fin de carrera.

### Limpieza y mantenimiento

- ✓ Amplia puerta de apertura asistida, permitiendo el acceso para limpieza e inspección.
- ✓ Tubos y boquillas fácilmente desmontables para su limpieza.
- ✓ Filtros de acero inoxidable.
- ✓ Vaciado simple del calderín soltando simplemente una manguera.
- ✓ Facilidad de detección de averías mediante pilotos indicadores.
- ✓ Facilidad de reparación sin retirar la máquina de su emplazamiento.

### Lavado

- ✓ Tubos de lavado con boquillas embutidas de acero inoxidable.
- ✓ Boquillas de alta eficiencia y durabilidad sin desgaste.
- ✓ Potente bomba de lavado en posición vertical que permite su autovaciado.
- ✓ Facilidad de instalación del dosificador, con entrada preparada en cuba.
- ✓ Tubos de aclarado desmontables con difusores en acero inoxidable de gran poder difusor.
- ✓ Llenado automático del calderín sin riesgo de avería en las resistencias.
- ✓ Control de temperatura con sondas de gran precisión.
- ✓ Visualización y ajuste de temperaturas de lavado y aclarado en el display digital, pulsando una tecla.
- ✓ Facilidad de instalación del dosificador, con entrada preparada en el calderín.

## ACCESORIOS

- Módulos de secado ángulo
- Cesta 500 x 500
- Insertos / Suplementos / Otros
- EV Extractor de vahos
- CV Condensador de vahos
- Módulo de secado en





# LAVAVAJILLAS DE ARRASTRE DE CESTAS SRC-1800

67/100 cestos/hora (hasta 1.800 platos/hora)



## ESPECIFICACIONES

### Producción

- ✓ Producción cestas/hora: 100
- ✓ Producción platos/hora: 1800

### Lavado

- ✓ Temperatura: 55 °C - 65 °C
- ✓ Capacidad cuba lavado: 80 l
- ✓ Potencia de la bomba: 2 Hp / 1500 W
- ✓ Resistencia calentamiento lavado: 7500 W

### Aclarado

- ✓ Temperatura: 80 °C - 90 °C
- ✓ Consumo agua: 270 l/h
- ✓ Resistencia calentamiento aclarado: 18000 W
- ✓ Capacidad del calderín: 20 l

### Arrastre

- ✓ Potencia motor arrastre: 0.25 Hp / 180 W

### Potencia

- ✓ Potencia total módulo central: 27135 W

### Dimensiones exteriores

- ✓ Ancho: 1180 mm
- ✓ Fondo: 829 mm
- ✓ Alto: 1430 mm

**Peso neto:** 200 Kg

**Entrada agua:** 3/4 "

**Nivel de ruido a 1 m.:** 71 dB(A)

**Accesorios opcionales**

✓ Sistema de extracción: CA/EV/CV

✓ Mesas

LAVADO DE LA VAJILLA  
LAVAVAJILLAS DE ARRASTRE DE CESTAS