



# LAVAVAJILLAS DE ARRASTRE DE CESTAS SRC-5000

183/275 cestos/hora (hasta 4.950 platos/hora). Prelavado + primer lavado + lavado potenciado + doble aclarado.



LAVAVASOS / LAVAPLATOS INDUSTRIAL  
TÚNELES DE LAVADO



- ✓ Facilidad de instalación del dosificador, con entrada preparada en cuba.

## Aclarado

- ✓ 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.

## INCLUIDO

- ✓ Antisalpicaduras de entrada y salida.
- ✓ Copa de aspiración CA.
- ✓ 3 cestas mixtas (platos).

## OPCIONAL

- Módulo de secado TS-800 / TS-90.
- Extractor de vahos EV.
- Condensador de vahos CV.
- Mesas y composiciones de entrada.
- Mesas y composiciones de salida.
- Opción de expedir la máquina desmontada en dos o tres partes (ver sobrecostes).

## ACCESORIOS

- Cesta 500 x 500 mm

## ESPECIFICACIONES

Dimensiones de la cesta: 500 x 500 mm  
Altura útil: 400 mm

### Producción

- ✓ Producción cestas/hora: 183 / 275
- ✓ Producción platos/hora: 3294 / 4950

### Prelavado

- ✓ Temperatura: 35°C - 45°C
- ✓ Capacidad cuba prelavado: 60 l
- ✓ Potencia de la bomba: 1.2 Hp / 880 W

### Primer lavado

- ✓ Temperatura: 55°C - 65°C
- ✓ Capacidad cuba 1er lavado: 60 l
- ✓ Potencia de la bomba: 1.2 Hp / 880 W
- ✓ Resistencia calentamiento 1er lavado: 6000 W

### Lavado potenciado

- ✓ Temperatura: 55°C - 65°C
- ✓ Capacidad cuba lavado: 100 l
- ✓ Potencia de la bomba: 3.5 Hp / 2600 W
- ✓ Resistencia calentamiento lavado: 9000 W

## DESCRIPCIÓN COMERCIAL

2 velocidades.

- ✓ Construcción en acero inoxidable.
- ✓ Antisalpicaduras de entrada y salida de serie.
- ✓ 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 carra.

### Limpeza 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 con pendiente y cestillo recogedor de residuos extraíble.
- ✓ 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.





# LAVAJILLAS DE ARRASTRE DE CESTAS SRC-5000

183/275 cestos/hora (hasta 4.950 platos/hora). Prelavado + primer lavado + lavado  
potenciado + doble aclarado.

LAVAVASOS / LAVAPLATOS INDUSTRIAL  
TÚNELES DE LAVADO

### Preaclarado

- ✓ Temperatura: 65°C - 75°C
- ✓ Capacidad cuba preaclarado: 15 l
- ✓ Potencia de la bomba: 0.2 Hp / 0.15 W
- ✓ Resistencia calentamiento preaclarado: 6000 W

### Aclarado

- ✓ Temperatura: 80°C - 90°C
- ✓ Consumo agua: 480 l/h
- ✓ Resistencia calentamiento aclarado: 27000 W
- ✓ Capacidad del calderín: 20 l

### Arrastre

- ✓ Potencia motor arrastre: 0.25 Hp / 180 W

### Potencia

- ✓ Potencia total módulo central: 52790 W

### Dimensiones exteriores

- ✓ Ancho: 3500 mm
- ✓ Fondo: 829 mm
- ✓ Alto: 1520 mm

**Peso neto:** 540 kg

**Entrada agua:** 3/4"

**Diámetro de desagüe:** 1 1/2"

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

Dimensiones del embalaje

4370 x 980 x 2000 mm

### MODELOS DISPONIBLES

1302807 SRC-5000DCA 400/50/3N

1302805 SRC-5000DEV 400/50/3N

1302802 SRC-5000DCV 400/50/3N

1302812 SRC-5000DS8CA 400/50/3N

1302827 SRC-5000DS8CA 220/60/3

1302811 SRC-5000DS8EV 400/50/3N

1302810 SRC-5000DS8CV 400/50/3N

1302806 SRC-5000DS90EV 400/50/3N

1302819 SRC-5000ICA 400/50/3N

1302817 SRC-5000IEV 400/50/3N

1302814 SRC-5000ICV 400/50/3N

1302825 SRC-5000IS8CA 400/50/3N

1302826 SRC-5000IS8CA 220/60/3

1302824 SRC-5000IS8EV 400/50/3N

1302822 SRC-5000IS8CV 400/50/3N

1302823 SRC-5000IS8CV 380/60/3

1302818 SRC-5000IS90EV 400/50/3N

\* Consulte para versiones especiales

**sammic** | www.sammic.mx  
Fabricante de Equipos para Hostelería

Av Adolfo Ruiz Cortines Pte 2700 TEL. +52 81 25 25 53 60  
67110 Guadalupe, Nuevo León mexico@sammic.com  
MÉXICO



Proyecto

Fecha

Ref.

Uds.

Aprobado

ficha de producto  
actualizado 02/13/25