



LAVAVAJILLAS DE ARRASTRE DE CESTAS SRC-3600

130/200 cestos/hora (hasta 3.600 platos/hora). Prelavado + lavado + 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-600 / 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: 130-200
- ✓ Producción platos/hora: 2340-3600

Prelavado

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

Lavado

- ✓ Temperatura: 55°C - 65°C
- ✓ Capacidad cuba lavado: 100 l
- ✓ Potencia de la bomba: 3.2 Hp / 2400 W
- ✓ Resistencia calentamiento lavado: 9000 W

Aclarado

- ✓ Temperatura: 80°C - 90°C
- ✓ Consumo agua: 390 l/h
- ✓ Resistencia calentamiento aclarado: 21000 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 carreta.

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.



ficha de producto
actualizado 02/13/25



LAVAVAJILLAS DE ARRASTRE DE CESTAS SRC-3600

130/200 cestos/hora (hasta 3.600 platos/hora). Prelavado + lavado + aclarado.



✓ Capacidad del calderín: 20 l

Arrastre

✓ Potencia motor arrastre: 0.25 Hp / 180 W

Potencia

✓ Potencia total instalada: 33460 W

Dimensiones exteriores

✓ Ancho: 2300 mm

✓ Fondo: 829 mm

✓ Alto: 1520 mm

Peso neto: 400 kg

Entrada agua: 3/4"

Diámetro de desagüe: 1 1/2"

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

LAVAVASOS / LAVAPLATOS INDUSTRIAL
TÚNELES DE LAVADO

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

Av Adolfo Ruiz Cortines Pte 2700
67110 Guadalupe, Nuevo León
MÉXICO

TEL. +52 81 25 25 53 60
mexico@sammic.com



Proyecto	Fecha
Ref.	Uds.
Aprobado	

ficha de producto
actualizado 02/13/25