



LAVAVAJILLAS DE CÚPULA UX-130BC ISO DD

Cesta de 500 mm x 500 mm y altura útil de 430 mm. Doble pared en la capota.



LAVADO DE LA VAJILLA
LAVAVAJILLAS DE CÚPULA

DESCRIPCIÓN COMERCIAL

Panel superior.

Sani-Control: desinfección garantizada.

Doble pared en la capota: aislamiento y eficiencia energética

Brazos exclusivos de lavado Hydroblade: máxima eficacia.

Sistema de filtrado en 3 etapas.

Garantía Sani-Control

- ✓ DESINFECCIÓN GARANTIZADA en cumplimiento de la norma DIN 10534.
- ✓ Función THERMAL LOCK: Asegura que el aclarado se realizará a la temperatura idónea para desinfectar la vajilla.
- ✓ Sistema de ACLARADO A ALTA TEMPERATURA CONSTANTE para una desinfección óptima.
- ✓ La BOMBA DE PRESIÓN garantiza un aclarado eficaz a alta presión
- ✓ Certificado WRAS.

Nuevas carrocerías embutidas

- ✓ Diseño ergonómico con ángulos redondeados para evitar la acumulación de suciedad y facilitar su limpieza.
- ✓ Volumen de cuba compacto (50% ahorro de agua con respecto a la gama anterior).

Doble Pared (Ultra ISO)

- ✓ Estructura Doble Pared: aislamiento termoacústico para atenuar el nivel sonoro y mejorar la eficiencia energética

Brazos de lavado Hydroblade™

- ✓ Toberas rediseñadas para obtener una mayor eficacia de lavado.
- ✓ Diseño "monoblock" aporta durabilidad y resistencia a los choques.
- ✓ Ahorro del 30% del consumo de agua durante el aclarado respecto a la gama anterior.

Sistema de filtros de 3 etapas: superficie, cuba y aspiración

- ✓ Conserva el agua de lavado en óptimas condiciones para mantener la eficacia de lavado constante.

Diseñado para resistir

- ✓ Mecanismo apertura "flow": favorece la elevación de la campana con menor esfuerzo
- ✓ Alta Capacidad de carga 43 cm: apta para GN 1/1 y Euronorm
- ✓ Filtros de superficie de acero inox para una mayor estabilidad y resistencia en uso intensivo

Premium warewashing

- ✓ Soft start: el arranque progresivo de la bomba de lavado para proteger los artículos frágiles.
- ✓ Panel superior: permite una lectura rápida e intuitiva de la información, ideal para instalaciones en esquinas.
- ✓ Color LCD Display: comunicación intuitiva del estado de la máquina por medio de mensajes, código de colores e iconos.
- ✓ Ciclos dedicados: selección del programa de lavado idoneo mediante iconos.
- ✓ Adaptable: permite ajustar los principales parámetros de la máquina a las necesidades de cada usuario.
- ✓ VISOR DE TEMPERATURAS
- ✓ Función Wash Plus +: aumenta la intensidad del ciclo de lavado para una mayor eficacia
- ✓ Panel de mandos con protección antihumedad IP65.

You will never WASH ALONE

- ✓ Tech-Services: nuestro equipo de técnicos le ayudará a tener su máquina siempre a punto.
- ✓ Design Services: cuéntenos cuáles son sus necesidades y le asesoraremos.
- ✓ 60 años de experiencia y know-how a su disposición.

INCLUIDO

- ✓ Dosificador Detergente
- ✓ Dosificador de abrillantador.
- ✓ Bomba de vaciado por sensor de nivel. Renovación del agua de la cuba proactivo.
- ✓ 1 cesta vasos.
- ✓ 1 cesta mixta (platos).
- ✓ 1 cesta cubiertos.

OPCIONAL

- Descalcificador de regeneración de resinas automático con detector de sal.

ACCESORIOS

- Mesas para lavavajillas de cúpula
- Mesa central de desbarace doble (entrada)
- Descalcificadores manuales
- Mesa prelavado para cúpulas y tren de lavado
- Descalcificadores automáticos
- Mesas de conexión para cúpulas y trenes
- Cesta 500 x 500 mm
- Sistemas de ósmosis inversa OS-140
- Insertos / Suplementos / Otros
- Mesas centrales de desbarace

ESPECIFICACIONES

Dimensiones del embalaje
760 x 860 x 1600 mm
Peso bruto: 150 kg



ficha de producto
actualizado 18/11/2024



LAVAVAJILLAS DE CÚPULA UX-130BC ISO DD

Cesta de 500 mm x 500 mm y altura útil de 430 mm. Doble pared en la capota.



MODELOS DISPONIBLES

1303436 UX-130BCD 400/50/3N DD

1303434 UX-130SBC 400/50/3N DD

* Consulte para versiones especiales

LAVADO DE LA VAJILLA
LAVAVAJILLAS DE CÚPULA



Fabricante de Equipos para Hostelería
ESPAÑA EXPORT
www.sammic.es es.sammic.com
Basarte 1 Basarte 1
27720 Azkoitia, Spain 27720 Azkoitia, Spain
ventas@sammic.com sales@sammic.com
Tel.: +34 943 15 70 95 Tel.: +34 943 15 72 36



Proyecto	Fecha
Ref.	Uds.
Aprobado	

ficha de producto
actualizado 18/11/2024