



# LAVAVAJILLAS DE CÚPULA UX-130BCV ISO DD

Cesta de 500 mm x 500 mm y altura útil de 440 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.

Condensador de vahos: mejora ambiental y eficiencia energética.

### 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.

### Condensador de vahos

- ✓ Disminución del 75% del vaho emitido en la instalación.
- ✓ Módulo condensador integrado de fábrica, no necesita instalación.

### 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 motobomba

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

### Diseñado para resistir

- ✓ Mecanismo apertura "flow": favorece el levantamiento 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 idóneo 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 electrónico avanzado 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.
- ✓ 50 años de experiencia y know-how a su disposición.





# LAVAVAJILLAS DE CÚPULA UX-130BCV ISO DD

Cesta de 500 mm x 500 mm y altura útil de 440 mm. Doble pared en la capota.



LAVADO DE LA VAJILLA  
LAVAVAJILLAS DE CÚPULA

## INCLUIDO

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

## OPCIONAL

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

## ACCESORIOS

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

## ESPECIFICACIONES

Dimensiones de la cesta: 500 mm x 500 mm  
 Altura útil: 440 mm  
 Ciclos: 6  
 Duración ciclo(s): 60/90/100/150/210"  
 Producción cestos / hora: 60 / 40 / 36 / 24 / 17  
 Capacidad del calderín: 12 l  
 Capacidad de la cuba: 23 l

### Consumos y ahorro

- ✓ Consumo agua/ciclo: 2.7 l
- ✓ Modo ahorro automático en: 25'
- ✓ Autoapagado: 120'

### Consumo energético

Potencia\_\_  
 ✓ Potencia de la bomba: 1000 W / 1.33 Hp  
 ✓ Potencia cuba: 2500 W  
 ✓ Potencia calderín: 9000 W  
 ✓ Potencia total: 9000 W

### Dimensiones exteriores

- ✓ Ancho:640 mm (Ancho con asa: 732 mm)
- ✓ Fondo: 756 mm (Fondo con asa: 860 mm)
- ✓ Alto: 1920 mm / 1468 mm

### Temperatura

- ✓ Temperatura de lavado: 65°C
- ✓ Temperatura de aclarado: 90°C

Nivel de ruido a 1 m: 65 dB(A)

Dimensiones del embalaje

760 x 860 x 1500 mm

Peso bruto: 154 kg

## MODELOS DISPONIBLES

1303437 UX-130SBCV 400/50/3N DD

\* Consulte para versiones especiales

 <b>Fabricante de Equipos para Hostelería</b> <b>ESPAÑA</b> sammic.es Basarte 1 20720 Azkoitia, Spain ventas@sammic.com Tel.: +34 943 15 70 95		Proyecto	Fecha
		Ref.	Uds.
		Aprobado	

ficha de producto  
actualizado 18/07/2025