



Calentador de buffet profesional h152_36

Calentador de buffet profesional en acero S/S430 con 3 cubetas GN 1/3 de 2,5 litros, temperatura ajustable hasta 80°C y base calefactora modular.

Este **calentador de buffet profesional** es una solución versátil diseñada para el mantenimiento térmico de los alimentos en contextos de servicio colectivo. La estructura modular, compuesta por un bastidor y **tres cubetas Gastronorm 1/3**, permite una gestión optimizada del espacio en los bufés. El sistema está diseñado para garantizar la máxima flexibilidad operativa: tanto el bastidor como las cubetas pueden retirarse fácilmente, transformando el aparato en una **base calefactora plana** para el apoyo directo de recipientes o vajilla.

Características técnicas

- **Configuración:** Incluye bastidor de soporte y 3 cubetas Gastronorm 1/3
- **Capacidad:** 2,5 litros por cubeta (total 7,5 litros)
- **Materiales:** Estructura y base en acero inoxidable S/S430 apto para el contacto con alimentos
- **Accesorios incluidos:** 3 tapas de policarbonato (PCB) de alta resistencia
- **Modularidad:** Bastidor y cubetas extraíbles para el uso de la base como placa caliente
- **Control térmico:** Temperatura ajustable hasta un máximo de aprox. 80°C
- **Seguridad:** Sistema de apagado automático al alcanzar la temperatura establecida
- **Dimensiones totales:** 64,5 x 35,5 x 14,5 cm
- **Datos eléctricos:** Alimentación 230V~50/60Hz, potencia absorbida 300W
- **Mantenimiento:** Componentes diseñados para una limpieza rápida y simplificada

Imagen meramente indicativa

INFORMACIÓN

- **Forma** Rectangular
- **Tipo Apertura** tapa oscilante
- **Puntos de fuerza** Calentador de alimentos eléctrico
- **Potencia** 300 W
- **Altura en milímetros** 145.000000
- **Ancho en milímetros** 645.000000
- **Profundidad en mm** 355.000000

Calentador de buffet profesional h152_36

Calentador de buffet profesional h152_36

- : rettangolare
- : coperchio basculante
- : 300 W

Altura en milímetros: 399 mm

Ancho en milímetros: 401 mm

Profundidad en mm: 400 mm

