



Ollas para sopa

OS-10 / OSI-10



INSTRUCCIONES

MODELOS

Este manual describe la instalación, funcionamiento y mantenimiento de las ollas OS-10 y OS.-10

La referencia del modelo y sus características se indican en la placa de identificación colocadas den las máquinas.

Directivas y normas Europeas

Para versiones a 220-240V-50-60Hz

Estos aparatos están diseñados y fabricados de acuerdo a las directivas Europeas:

89/392/CEE, 93/68/CEE, 73/23/CEE.

INSTRUCCIONES DE USO

- Enchufar en el interruptor.
- Nunca calentar sin agua. Añadir 0.6 litros de agua entre el recipiente de acero inoxidable y el interior de aluminio. Nunca sobrellenar de agua y bajo ningún concepto el recipiente de acero inoxidable debe quedar flotando, incluso cuando esté vacío. Eliminar inmediatamente cualquier exceso de agua.
- El control de temperatura debe situarse generalmente entre 1 y 8 (del termostato) y siempre debe hacerse funcionar la olla en el nivel más bajo posible para mantener la temperatura correcta para servir. Cuando se sitúa entre 8 y 12, alcanza mayores temperaturas.
- Una pequeña luz se encenderá cuando la unidad esté en funcionamiento. Poner el indicador a 0 para parar el aparato. Desenchufar para aislar la olla de la fuente

eléctrica.

- Mantener siempre colocada la tapa y en posición cerrada cuando no está en uso.
- Nunca mover o trasladar la olla cuando está enchufada o cuando contenga alimentos calientes.

MANTENIMIENTO

- Si se derrama cualquier alimento, deberá limpiarse inmediatamente de la superficie exterior.
- Para su correcta limpieza, el baño maria de acero inoxidable puede colocarse en el lavavajillas. La pintura exterior y el cerco superior deben limpiarse con un trapo húmedo jabonoso.
- Asegúrese de que la unidad está desenchufada cuando no está en uso, durante el llenado y cuando se limpia.
- Nunca limpiar la olla con un chorro de alta presión.
- Nunca sumergir la olla en agua.
- La olla debe ir siempre colocada sobre una superficie plana y resistente.
- Nunca operar con la olla vacía.

CARACTERÍSTICAS	SPECIFICATIONS	EIGENSCHAFTEN	CARACTÉRISTIQUES	CARATTERISTICHE	CARACTERÍSTICAS	OS-10 / OSI-10
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	ELECTRICAL SUPPLY	ELEKTROANSCHLUß	ALIMENTATION	ALIMENTAZIONE	ALIMENTAÇÃO	220-240V / 50-60Hz / 1~
POTENCIA ELÉCTRICA	ELECTRICAL LOADING	LEISTUNG	PUISSANCE	POTENZA	POTÊNCIA	400-475 W
CAPACIDAD	CAPACITY	KAPAZITÄT	CAPACITÉ	CAPACITÀ	CAPACIDADE	10 l.
DIMENSIONES (mm)	DIMENSIONS (mm)	ABMESSUNGEN (mm)	DIMENSIONS (mm)	DIMENSIONI (mm)	DIMENSÕES (mm)	
- ALTO	- HEIGHT	-HÖHE	-HAUTEUR	-ALTEZZA	-ALTURA	360 mm
- DIAMETRO	- DIAM.	-DURCHMESSER	-DIAM.	-DIAM.	-DIAM.	345 mm
PESO NETO	NET WEIGHT	NETTOGEWICHT	POIDS NET	PESO NETTO	PESO LÍQUIDO	4.5 Kg

 **sammic**



UNE-EN ISO 9001