

COCINA 4 PLACAS ELÉCTRICAS - 230V

Cocina con placas electricas con estructura de acero inox AISI 304, espesor plano 20/10 mm. Placas de cocción cuadradas de fundición, estancas, con dispositivo de protección térmica, conmutador de 7 posiciones cada placas.



Alimentación	electricidad	Espesor encimera	2 mm
Instalación producto	Top		

Características funcionales

- Nr. 4 placas eléctricas cuadradas realizadas en fundición, dimensiones cada placa 22,7 x 22,7 cm.
- Potencia cada placa 2,6 kW; regulable mediante conmutador de 7 posiciones.
- Aparato predispuesto para instalación sobre mueble base, superficie de apoyos; a través de accesorios especiales en solución en puente, con voladizo sobre barra de soporte.

Características constructivas

- Plano de trabajo de acero inox AISI 304 espesor 20/10 con acabado Scotch Brite.
- Panel de mandos en acero inox AISI 304, espesor 12/10 mm, con acabado Scotch Brite. Paneles laterales en acero inox AISI 304, panel posterior en acero inox.
- Sistema de yuxtaposición de los planos muy rígido y preciso que garantiza máxima calidad e higiene.
- Encimera con cavidad estampada para contener los líquidos y posicionamiento de las placas.
- Aislamiento para limitar las temperaturas de superficie en el frente de la encimera y mejorar el confort del usuario.
- Mandos ergonómicos de metal con protección de goma contra las filtraciones de agua.
- Peto posterior redondeado en la encimera h = 4 cm, con chimenea incorporada por la descarga del calor, máscara extraíble de hierro fundido esmaltado.
- Pies de goma antideslizantes h = 2 cm.
- Acceso a todos los componentes funcionales desde el compartimento frontal o bien el panel de mandos.

Equipamiento de seguridad y aprobaciones

- Termostato de seguridad integrado en las placas contra el sobrecalentamiento por funcionamiento en vacío.
- Aprobaciones CE en relación con todas las directivas y reglamentos vigentes.
- Aprobación a la norma europea EN 1672-2 Diseño Higiénico.
- Grado de protección IPX4.

Accesorios en opción

- Columna erogación agua.

Datos técnicos

Voltaje	230V 3 ~ 50 ÷ 60 Hz	Potencia eléctrica	10,4 kW
Dimensiones	80x72x25 cm	Embalaje	86x82x65 cm