2S0FA0B



COCINA A GAS DE 6 FUEGOS

Cocina de gas construída en acero inox AISI304, espesor plano 20/10 mm. Rejillas y quemadores de fundición esmaltada. Quemadores extraibles con repartidores de llama a doble corona, accionados por grifo valvulado. Espía piloto y termopar. Plano bajo quemador estampado y estanco.







Alimentación	Gas	Espesor encimera	2 mm
Instalación producto	Тор		

Características funcionales

- · Plano de cocción gas provisto de n. 6 fuegos abiertos.
- n. 6 quemadores de plano de doble corona diam. 110 mm de 6,5 kW con regolación continua de la potencia de 6,5 a 1,9 kW.
- Quemadores con acoplamiento de material cerámico para una extracción fácil.
- · Quemadores y parrillas en hierro fundido fácilmente extraíbles y lavables.
- Tubo Venturi del quemador con geometría innovadora que garantiza una combustión óptima y salvaguarda el inyector de la obstrucción.
- El quemador de doble corona y la inclinación particular de la llama aseguran una mejor uniformidad y una distribución térmica en la fondo de ollas con grandes dimensiones.
- 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.
- Bandeja bajo quemador (una cada dos fuegos) estampada, profundidad 71 mm, con cantos redondeados simplificando las operaciones de limpieza.
- Piloto de los quemadores sul plano con protección para evitar que se apague accidentalmente en caso de rebosamiento de líquidos.
- Quemadores, repartidor de llama y rejillas de apoyo realizados en fundición esmaltada.
- · Mandos ergonómicos de metal con protección de goma contra las filtraciones de agua.
- · Peto posterior redondeado en la encimera h = 4 cm.
- · 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

- · Control de seguridad funcionamiento gas asegurado por válvula termostática, piloto y termopar.
- · Aprobaciones CE en relación con todas las directivas y reglamentos vigentes.
- · Aprobación a la norma europea EN 1672-2 Diseño Higiénico.

Opcional y Accesorios

- · Plancha lisa o ranurada de fundición antiácido semi-brilante.
- · Disco central de reducción para-llama para usar cacerolas de diámetro inferior a 10 cm.
- · Rejilla en barra de acero inox AISI304, Ø 12 mm, útil para dos fuegos abiertos.
- · Bandejas bajo quemadores para una limpieza facíl.

Datos técnicos

Peso neto	80 kg	Peso bruto	95 kg
Potencia gas	39 kW	Dimenesiones	120x72x25 cm



2S0FA0B



Embalaje

126x82x65 cm

