

## COCINA DE GAS 4 FUEGOS CON HORNO DE GAS PLURI-VENTILADO

Cocina de gas construida 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. Horno de gas pluri-ventilado en acero inox AISI430 con termóstato, guías inox desmontables, capacidad contenedores 2/1GN.



Alimentación	Gas	Espesor encimera	2 mm
Tipo horno	Horno gas convección 2/1GN		

### Características funcionales

- Plano de cocción gas provisto de n. 4 fuegos abiertos.
- n. 2 quemadores de plano de doble corona diam. 110 mm de 7 kW con regulación continua de la potencia de 7 a 2.3 kW
- n. 2 quemadores de plano de doble corona diam. 130 mm de 10 kW con regulación continua de la potencia de 7 a 2.5 kW
- Quemadores con acoplamiento de material cerámico para una extracción fácil.
- Quemadores y parrillas en hierro fundido fácilmente extraibles y lavables en lavavajilla.
- Quemador con tubo Venturi patentado por su geometría innovadora; garantiza una combustión óptima y reduce al máximo las emisiones nocivas (CO2).
- 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.
- Horno de gas pluri-ventilado de 8 kW.
- Capacidad horno: 2 bandejas 2/1GN sobre estructura extraible de acero de 3 niveles.
- Control de la temperatura de cocción horno de 80 a 260°C y 6 modalidades de funcionamiento.
- Ventilación horno: 2 ventiladores radiales doblan la productividad en comparación con la versión estática.
- Quemador del horno con encendido electrónico por tren de chispas, encendido manual posible.
- Instalaciones a través de accesorios especiales: apoyo en el pavimento sobre pies, sobre bastidor plurimodular, con voladizo sobre barra de soporte.

### Características constructivas

- Plano de trabajo de acero inox AISI 304 espesor 20/10 con acabado Scotch Brite.
- Paneles externos en acero inoxidable, consola con paneles laterales en acero AISI 304, acabado Scotch Brite.
- 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 80 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.
- Cámara de cocción del horno de acero inox AISI 430 espesor 10/10; dimensiones 53x69x31 cm (2/1GN)
- Puerta del horno de doble pared con aislamiento y bisagras de alta resistencia.
- Guarnición de goma en la parte delantera del horno para asegurar un cierre perfecto.
- Mandos ergonómicos de metal con aislamiento de fibra cerámica.
- Protección de goma debajo de los mandos contra las filtraciones de agua.
- Chimenea de humos estanca sobre el plano.
- Acceso a todos los componentes funcionales desde el compartimento frontal y panel de mandos.
- El mantenimiento de los componentes internos no requiere mover el aparato.

### 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.
- Grado de protección IPX5.

# 1N1FAAGV



## Equipamiento de serie

- En dotación: 1 rejilla cromada 2/1 GN.

## Accesorios en opción

- Plancha LISA o RANURADA en fundición antiácido semi-brillante.
- 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 fácil.

## Datos técnicos

<i>Voltaje</i>	230V 1N~ / 50 ÷ 60Hz	<i>Peso neto</i>	150 kg
<i>Peso bruto</i>	160 kg	<i>Potencia electrica</i>	0,1 kW
<i>Potencia gas</i>	42 kW	<i>Dimensiones</i>	80x92x75 cm
<i>Embalaje</i>	86x102x116 cm		

COCINA DE GAS 4 FUEGOS CON HORNO DE GAS PLURI-VENTILADO  
Icon9000 prof.900 - 2 mm