



CAVIDAD SUPERIOR
HORNO ELECTRICO
CAVIDAD INFERIOR
HORNO A GAS



PANEL DIGITAL



FABRICADO EN
EUROPA



Características

- Horno Superior
- 3 funciones con resistencia superior e inferior
- Termostato para horno electrico
- 1 bandeja + 1 rejilla en el horno
- Horno inferior
- Termostato para horno a gas
- Turbo ventilador
- Válvula de seguridad en el horno a gas
- 1 bandeja + 1 rejilla en el horno
- Timer Digital (6 botones) con Apagado Automático
- Luz en el horno

Vista frontal



Información General

- 4 quemadores
- 1 triple llama italiano
- Capacidad de horno superior: 30 L
- Capacidad de horno inferior: 70 L
- Incluye Kit para gas natural
- Válvula de seguridad en quemadores
- Encendido eléctrico
- Patas ajustables
- Doble puerta de Vidrio en el horno
- Mesa de Vidrio templado negro con marco de acero inoxidable

Dimensiones Del Producto

- Ancho: 60 cm
- Fondo: 60 cm
- Alto: 85 cm

Pesos

- Peso Neto: 47.7 Kg
- Peso Bruto: 51.9 Kg

Pasos para su uso

- 1.- Abra la válvula, para el paso del gas.
- 2.- Presione la perilla, durante 5 segundos, y girela 90° a la izquierda, constate que elquemador encendió.
- 3.- Para regular la flama,girar la perilla a la izquierda para mayor intensidad, si desea bajarla a la derecha.
- 4.- Para apagar el horno vuelva a colocar la perilla en su posición inicial.
- 5.- Si no va a usar el producto cierre la válvula de paso de gas.

Recomendaciones

- 1.- Verifique periódicamente la instalación de gas.
- 2.- No usar esponjas o escobillas metálicas para limpiar la superficie de vidrio, ya que se daña.
- 3.- Cuando limpie la superficie de acero inoxidable, use solamente productos que no contenga cloro ni sustancias abrasivas.