



## ESTUFA DE USO PROFESIONAL

UPC: 067732152261

COLOR: Inox

CAPACIDAD: 76 cm

NOMENCLATURA: JGBS66REKSS



## BENEFICIOS

- **Steam Clean:** Evapora una pequeña cantidad de agua para que el poder del vapor penetre en las paredes del horno para poderlas limpiar de manera más rápida y fácil sin importar lo que hayas horneado.
- Sistema de Convección Europeo que permite al aire caliente circular alrededor de los alimentos para horneados perfectos.
- Poderoso quemador de 15,000 BTUs para calentar agua rápidamente.

## MEDIDAS Y PESOS

ALTO SIN EMPAQUE	120.00 cm
ANCHO SIN EMPAQUE	76.00 cm
PROFUNDO SIN EMPAQUE	73.00 cm
PESO SIN EMPAQUE	75.40 kg
ALTO CON EMPAQUE	128.00 cm
ANCHO CON EMPAQUE	81.00 cm
PROFUNDO CON EMPAQUE	76.00 cm
PESO CON EMPAQUE	85.50 kg

## ATRIBUTOS

- Estufa de gas
- Libre instalación/piso
- Quemadores sellados
- Controles de display + perillas
- Potencia del quemador frontal izquierdo: 15,000 BTU's
- Potencia del quemador posterior izquierdo: 5,000 BTU's
- Potencia del quemador frontal derecho: 9,500 BTU's
- Potencia del quemador posterior derecho: 12,000 BTU's
- Potencia del quemador central 10,000 BTU's

## HORNO

- Capacidad: 5 cuft
- Tecnología de convección tradicional
- 2 racks con 6 posiciones
- Funciones del horno: Alarma de precalentado / Autoapagado programable / modo Sabbath / Bloqueo de controles / retrasar inicio / Rostizado con 2 niveles (Hi/Low)
- 120 V / 60 Hz

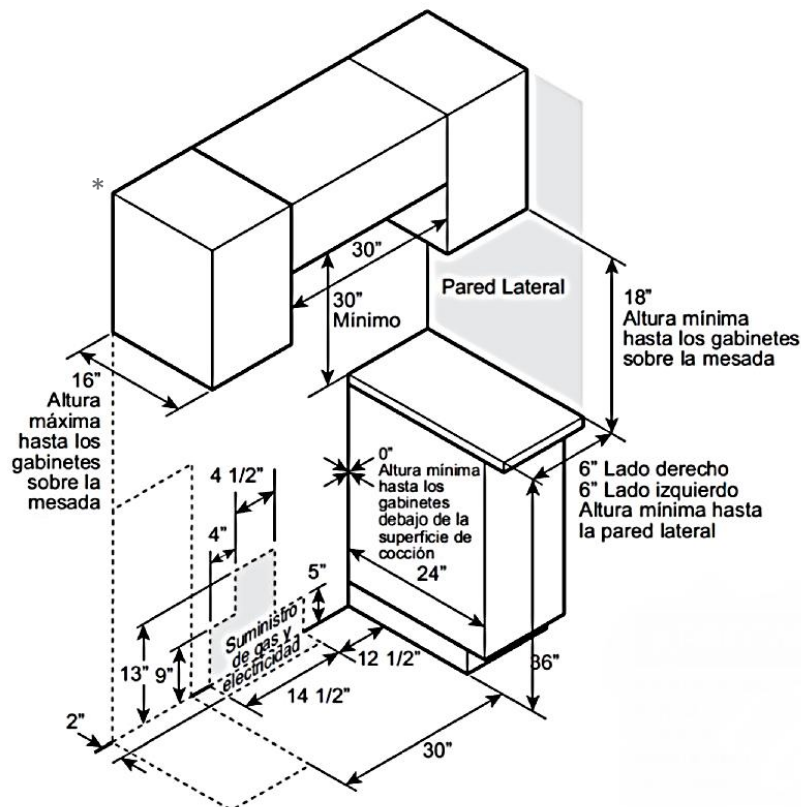
## INFORMACIÓN DE INSTALACIÓN

- Deje un espacio adecuado entre la cocina y las superficies combustibles adyacentes. Estas dimensiones se deberán cumplir para un uso seguro de su equipo.
- Para evitar que una corriente de aire afecte el funcionamiento del quemador, selle todas las aberturas sobre el piso y debajo del electrodoméstico y detrás de la pared del mismo.

## CONVERSIÓN DE MEDIDAS

TABLA DE CONVERSIONES	
2"	5.08 cm
4"	10.16 cm
4 ½ "	11.43 cm
5"	12.70 cm
6"	15.24 cm
9"	22.86 cm
12 ½ "	31.75 cm
13"	33.02 cm
14 ½ "	36.83 cm
16"	40.64 cm
18"	45.72 cm
24"	60.96 cm
30"	76.20 cm
36"	91.44 cm

## DIAGRAMAS



\* Imagen ilustrativa