

Línea Snack



✓ GRAN CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN.

Trabaja hasta con 48 pollos al mismo tiempo y maximiza tu producción diaria, rostizando 8 pollos por varilla.

✓ SISTEMA DE ROTACIÓN.

El rosticero cuenta con una transmisión que permite que este se mantenga girando mientras que los pollos se rostizan adecuadamente.

✓ ILUMINACIÓN.

El equipo cuenta con iluminación que al mismo tiempo mantendrá tu producto caliente

✓ ALMACENAJE.

Nuestro rosticero cuenta con área especifica para mantener productos almacenados.

✓ FLAMA AJUSTABLE.

El rosticero cuenta con una válvula de gas que permite nivelarla contando una temperatura máxima de 400 °C.

✓ ACCESORIOS CAMBIABLES.

El equipo cuenta con diferentes accesorios para trabajar con diferentes platillos, como pollo, espadas y canastillas.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones exteriores

 Alto:
 1770 mm
 (69.68")

 Ancho:
 1419 mm
 (55.86")

 Profundo:
 777 mm
 (30.59")

Dimensiones interiores

 Alto:
 1456 mm
 (57.34")

 Ancho:
 1097 mm
 (43.20")

 Profundo:
 685 mm
 (26.97")

Capacidad interior útil

Capacidad: 1.100 Kg Hasta 10 por varilla

Materiales

Puertas corredizas: 3 (Vidrio)

Varillas: 6 (Acero Inoxidable)

Dimensión de varillas: Largo: 1076 mm (42.37")

Ancho: 13 mm (1/2")

Datos de rendimiento

Potencia de motor: 1/4 HP / 186 W

Válvula para control de flama: 1

Consumo de Gas L.P (Kr/Hr): 2 a 2.5 Kg/h Presión recomendada: 15-20 Lb Regulador de Gas: CMS-80 Temperatura máxima: 400 °C Tiempo de Cocción: 120 min

Datos eléctricos:

Fuentes de alimentación: 110 V / 60 Hz

Amperaje: 4.9 A

Tipo de enchufe: NEMA A 5-15 P Longitud de cable: 1.9 m (74.80") Iluminación: Incandescente

Datos logísticos:

Cargas de remolque: 48': 28 pzas

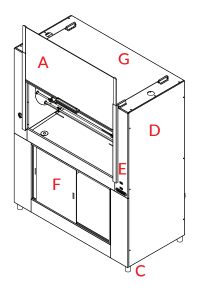
53': 31 pzas

Peso embalaje: 201.6 kg (444.45 lb)

Dimensiones de embalaje

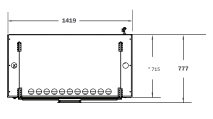
Alto: 1828 mm (72")
Ancho: 1498 mm (59")
Profundo: 844 mm (33 1/4")

PARTES / VISTAS DEL EQUIPO



Partes del equipo

- A. Puerta deslizable de vidrio.
- B. Seis varillas para pollos.
- C. Tacones para facilitar la limpieza.
- D. Acabado exterior en acero inoxidable.
- **E.** Botones encendidos / apagado en luz.
- F. Puertas de almacén hechas de vidrio.
- **G.** Acabado exterior en lamina galvanizada.
- H. Compartimento de conservación y exhibición en el almacén con iluminación.
- I. Válvula para control de flama



SUPERIOR

