

# **HORNO DE MICROONDAS TORREY**

MIT-0.6S SCAN & GO

# MICROONDAS SCAN & GO



### **✓** ESCÁNER INTELIGENTE

Su diseño incorpora el escáner para facilitar su uso y configuración. Adaptable al auto servicio, permite personalizar el menú por medio de su puerto USB.

### ✓ COCCIÓN PROFESIONAL

Cuenta con 11 niveles de poder y 3 diferentes fases de calentamiento para cubrir las diversas demandas de cocción.

### **✓ PROGRAMACIÓN CONTINUA**

El secreto de su eficiencia radica en los códigos QR o archivos de programa creados con el software FlashTune (PC/Mac), con el que podrá agregar, editar y eliminar intuitivamente su configuración.

### **✓ DURABLE Y SEGURO**

Su cuerpo y cavidad en acero inoxidable soporta altas demandas de empleo en un entorno comercial y su capacidad de 17 L e iluminación interna facilitan el monitoreo de limpieza.

### **✓** MÁXIMA EFICIENCIA

Su potencia de 1200 W superior e inferior, precisa la completa cocción de su comida en un instante.

### CERTIFICACIONES





# **HORNO DE MICROONDAS TORREY**

MIT-0.6S SCAN & GO

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

### Dimensiones con empaque

Alto: 444 mm Ancho: 655 mm Profundo: 522 mmm

### Dimensiones sin empaque

Alto: 340 mm Ancho: 420 mm Profundo: 563 mmm

### Materiales

Cuerpo exterior: Acero inoxidable Cuerpo interior: Acero inoxidable Display: LED

#### Datos técnicos

Voltaje: 120 V Frecuencia: 60 Hz Amperaje: 20 A Potencia de entrada: 2 000 W Potencia de salida: 1 200 W Potencia total: 2 000 W

Distribución de ondas: Doble antena giratoria

superior e inferior

Tipo de control: Teclado digital

Iluminación anterior: LED

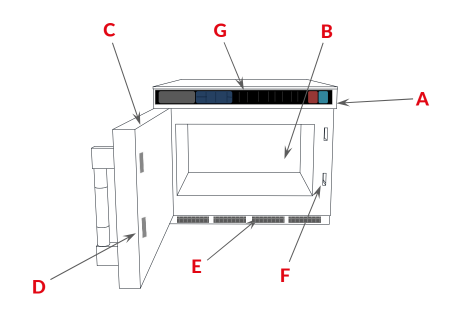
### Capacidad

Capacidad en litros: 17 litros Capacidad en pies: 0.6 pies

### Datos logísticos

Peso bruto 30 kg 32 kg Peso neto

## **PARTES / VISTAS DEL EQUIPO**



- A. Panel de control
- B. Interior microondas
- C. Puerta
- D. Seguro de la puerta
- E. Entrada de aire
- F. Microswitch puerta
- G. Teclado digital y braile

