



FICHA TÉCNICA

Light - Duty

TKM10DCE

Commercial Microwave Oven



- Horno certificado para aplicaciones comerciales.
- Potente horno para un calentamiento más rápido, obteniendo mejores resultados de calidad.
- Capacidad 1.2 pies cúbicos / 34 litros.
- Admite platos de 14" (356 mm) de diámetro.
- Interior y Exterior en Acero Inoxidable.
- Potencia de salida de 1000 W distribuidos por un magnetrón.
- Cuenta con 5 niveles de potencia.
- Fácil de controlar con temporizador de marcación electrónica de 6 minutos con la función "AutoReset".
- Temporizador con dígitos iluminados y señal acústica de fin de ciclo. Se restablece automáticamente a cero si la puerta está abierta durante la calefacción.
- Proporciona un calentamiento uniforme superior en toda la cavidad.
- Guía de menú en la puerta para alimentos de uso frecuente.
- Puerta transparente con una apertura de 90° para un fácil acceso e interior iluminado para monitoreo sin abrir la puerta.
- Ventana de vidrio templado y manija EZ Grab'n Go.

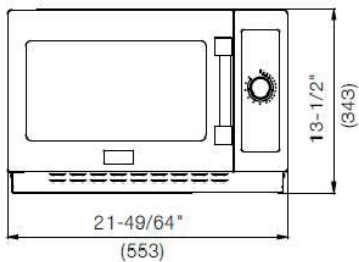
Aplicaciones:

Restaurantes
Break Rooms
Venta
Office Coffee Service

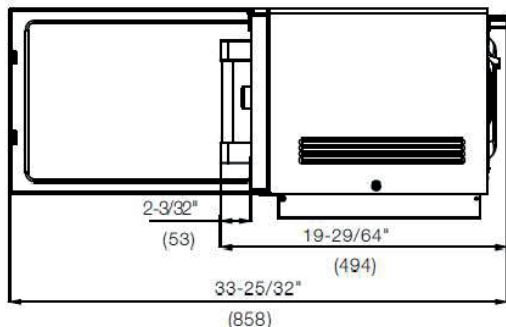
Especificaciones

Dimensiones		Técnicas	
Capacidad	34 Litros / 1.2 pies cúbicos	Tablero	Sí
Dimensiones Cavidad (WxDxH)	370 mm x 385 mm x 230 mm	Niveles de Potencia	5
Medidas (WxDxH)	553 mm x 488 mm x 343 mm	Etapas de Cocción	1
Dimensión Interior del Paquete (WxDxH)	631 mm x 544 mm x 418 mm	Tipo de Control	Dial Control
Dimensión Exterior del Paquete (WxDxH)	646 mm x 559 mm x 446 mm	Descongelación por Tiempo	Sí
Peso del empaque (aprox)	20.7 kg (45.6 lb)	Opción de Entrada de Tiempo	Sí
Peso del Equipo	18.4 kg (40.6 lb)	Tiempo Máximo de Cocción	6 minutos
Profundidad de Puerta	33-25/32" (858 mm)	Configuración de Porciones Múltiples	No
Composición del Cuerpo	Acero Inoxidable	Cocción Express	Sí
Configuración	Counter Top	Señal de Final de Cocción	Sí
Luz Interior	Sí, Incandescente	Protección Magnetrón	Sí
Eléctricas		Magnetrón	
Potencia de Consumo	1600 W	Función	Medium-duty
Potencia de Salida	1000 W	Distribución de Microwave	Antena giratoria inferior
Voltaje	120 V, 60 Hz	Instalación Apilable	Sí (2)
Configuración Plug	NEMA 5-15P		
Cable Plug	5 ft. (1.5m)		
Imagen Plug			
Frecuencia	2450 MHZ		

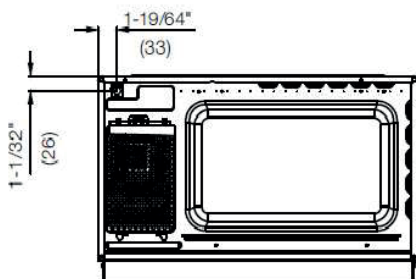
Frente



Lado



Atrás



NEMA 5-15P

