



FICHA TÉCNICA

Light - Duty

# TKM10TC

Commercial Microwave Oven

Tkn



- 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.
- Cinco niveles de potencia y tres etapas de cocción.
- Pantalla LED.
- Panel de control táctil capaz de programar hasta 100 menús.
- Máximo tiempo de cocción de 60 minutos.
- Opción de entrada de tiempo y una señal acústica de fin de ciclo.
- Tecla X2 para una operación manual y cocción de múltiples raciones.
- Proporciona un calentamiento uniforme superior en toda la cavidad.
- Luz de la cavidad del horno para controlar el estado de cocción sin abrir la puerta.
- 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.

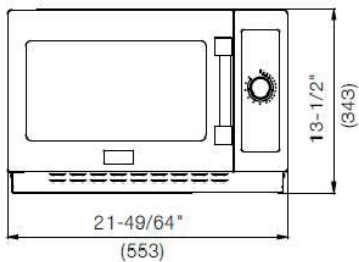
#### Aplicaciones:

Restaurantes  
Salud  
Escuelas  
Break Rooms  
Venta  
Office Coffee Service

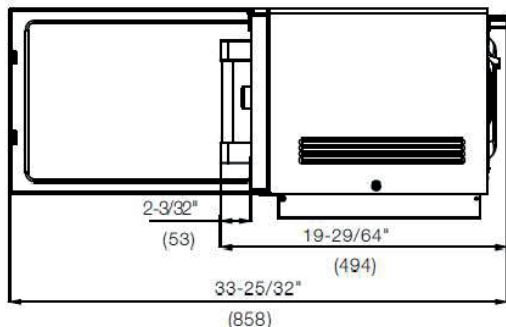
## Especificaciones

Dimensiones		Técnicas	
Capacidad	34 Litros / 1.2 pies cúbicos	Tablero	Sí
Dimensiones Cavidad (WxDxH)	370 mm x 385 mm x 230 mm	Ajustes Programables	100
Medidas (WxDxH)	553 mm x 488 mm x 343 mm	Niveles de Potencia	5
Dimensión Interior del Paquete (WxDxH)	631 mm x 544 mm x 418 mm	Etapas de Cocción	3
Dimensión Exterior del Paquete (WxDxH)	646 mm x 559 mm x 446 mm	Tipo de Control	Electronic Touch
Peso del empaque (aprox)	20.7 kg (45.6 lb)	Descongelación por Tiempo	Sí
Peso del Equipo	18.4 kg (40.6 lb)	Opción de Entrada de Tiempo	Sí
Profundidad de Puerta	33-25/32" (858 mm)	Tiempo Máximo de Cocción	60 minutos
Composición del Cuerpo	Acero Inoxidable	Configuración de Porciones Múltiples	Sí X2
Configuración	Counter Top	Cocción Express	Sí
Luz Interior	Sí, Incandescente	Señal de Final de Cocción	Sí
Eléctricas		Protección Magnetrón	
Potencia de Consumo	1600 W	Magnetrón	1
Potencia de Salida	1000 W	Función	Medium-duty
Voltaje	120 V, 60 Hz	Distribución de Microwave	Antena giratoria inferior
Configuración Plug	NEMA 5-15P	Instalación Apilable	Sí (2)
Cable Plug	5 ft. (1.5m)		
Imagen Plug	(		
Frecuencia	2450 MHZ		

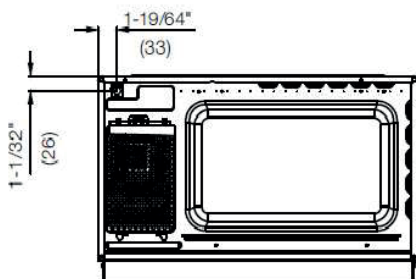
Frente



Lado



Atrás



NEMA 5-15P

**NOM**