

**LÍNEA DE COCCIÓN****✓ PANEL DE CONTROL TÁCTIL**

El panel de control táctil ofrece una gran cantidad de opciones diferentes para operar el horno de microondas.

**✓ COCCIÓN POR ETAPAS**

El horno de microondas puede cocer hasta por 3 etapas combinando diferentes tiempos y potencias desde el inicio, sin tener que ingresarlos cada que termine una etapa.

**✓ DIFERENTES POTENCIAS**

El horno de microondas puede trabajar hasta con 5 potencias diferentes, para una mejor cocción y calentamiento de los alimentos.

**✓ COCCIÓN POR HASTA 60 MINUTOS**

El tiempo de cocción puede ser de hasta 60 minutos continuos lo cual permite una mejor cocción en los alimentos.

**✓ 100 MEMORIAS AJUSTABLES**

El horno de microondas MIT-1.2T puede guardar hasta 100 memorias combinadas entre tiempo, potencia y etapas.

**✓ CALENTAMIENTO UNIFORME**

Gracias a que el horno de microondas cuenta con una antena rotativa en la parte inferior que distribuye las ondas que produce el magnetrón permitiendo que los alimentos se calienten de una manera uniforme.

**CERTIFICADOS**

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Dimensiones con empaque

|        |        |
|--------|--------|
| Largo: | 631 mm |
| Ancho: | 544 mm |
| Alto:  | 418 mm |

#### Dimensiones sin empaque

|        |        |
|--------|--------|
| Largo: | 553 mm |
| Ancho: | 488 mm |
| Alto:  | 343 mm |

#### Dimensiones interiores

|        |        |
|--------|--------|
| Largo: | 370 mm |
| Ancho: | 385 mm |
| Alto:  | 230 mm |

#### Materiales

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Cuerpo exterior: | Acero inoxidable |
| Cuerpo interior: | Acero inoxidable |
| Pantalla:        | LED              |

#### Datos técnicos

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Voltaje:               | 120 V            |
| Frecuencia:            | 60 Hz            |
| Amperaje:              | 15 A             |
| Potencia de entrada:   | 1600 Watts       |
| Potencia de salida:    | 1000 Watts       |
| Distribución de ondas: | Antena giratoria |
| Tipo de control:       | Táctil           |
| Iluminación interior:  | Incandescente    |
| Potencias de trabajo:  | 5 potencias      |
|                        | 0%               |
|                        | 20%              |
|                        | 50%              |
|                        | 70%              |
|                        | 100%             |

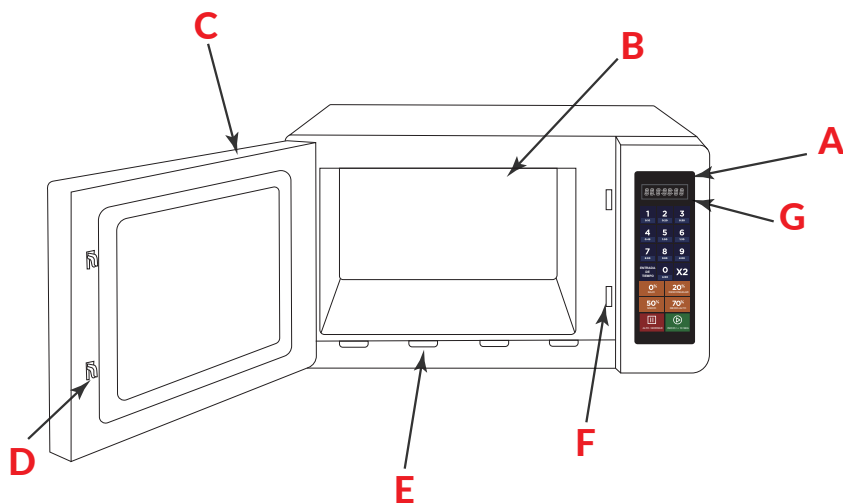
#### Capacidad

|                        |                               |
|------------------------|-------------------------------|
| Capacidad en litros:   | 34 litros                     |
| Capacidad en pies:     | 1.2 pies <sup>3</sup>         |
| Tiempo de cocción max: | 60:00 minutos                 |
| Uso comercial:         | 40 veces al día (recomendado) |

#### Datos logísticos:

|             |         |
|-------------|---------|
| Peso bruto: | 20.7 kg |
| Peso neto:  | 18.4 kg |

### 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. Pantalla LED

FRONTAL

LATERAL

