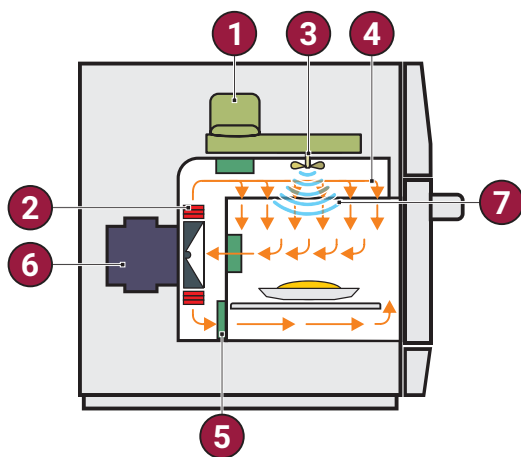


## Fit Lite Speed Oven



### INDICACIÓN

- El horno \*Fit Lite está indicado para la finalización rápida de alimentos refrigerados, productos salados pre-fritos, pre-horneados, lasañas, pastas, sándwiches, escondidinhos y otros alimentos semipreparados, con excelentes resultados de sabor, presentación y crocancia. La tecnología de convección de aire por impingement combinada con microondas permite calentar, gratinar o tostar alimentos.

\* El Fit Lite no está recomendado para operaciones con productos congelados.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y FUNCIONALIDADES

- Cuenta con 1 (un) magnetrón de 1.100 watts de potencia;
- Almacena 1024 recetas con hasta 8 pasos cada una, divididas en 16 grupos;
- Conexión USB para actualizaciones e importación/exportación de grupos, recetas y configuraciones;
- Temperatura ajustable de 30°C a 280°C;
- Panel táctil (touch screen) de fácil operación;
- Control independiente de la velocidad del aire, temperatura y microondas;
- Filtro catalítico de fácil remoción para limpieza;
- Construido en acero inoxidable;
- Guía de limpieza diaria que muestra el paso a paso del proceso;
- 1 año de garantía en piezas y mano de obra (excepto ítems de desgaste natural).

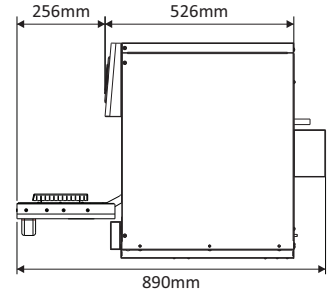
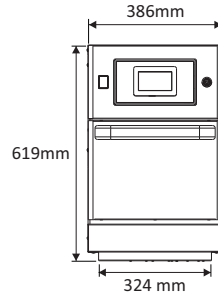
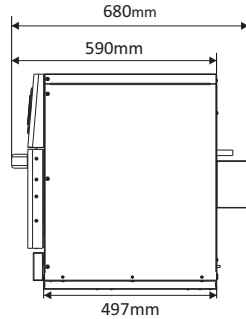
### ACCESORIOS INCLUIDOS

- 01 - Canasta de teflón cerrada;
- 01 - Pala de aluminio.

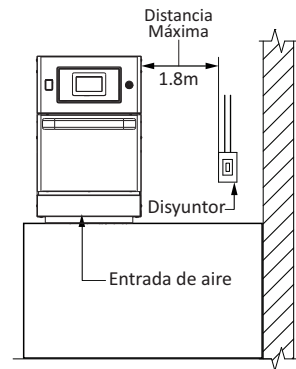
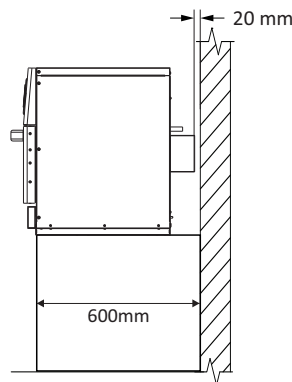
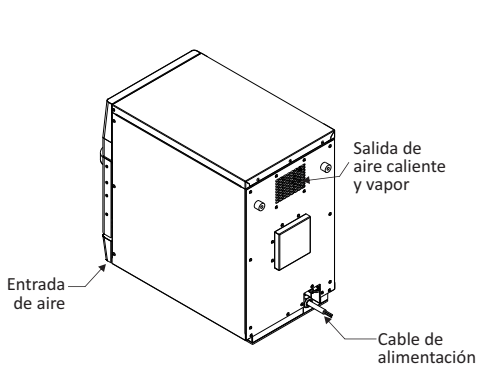
### ACCESORIOS OPCIONALES

- 01 - Canasta ondulada perforada.

### DIMENSIONES DEL PRODUCTO



### INSTALACIÓN



### ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Asegúrese de que las características de la red eléctrica del lugar de instalación cumplan con las especificaciones técnicas informadas en la etiqueta de identificación ubicada en el panel trasero del equipo.

Ubicar el disyuntor a no más de 1,8m del equipo.

Este producto está equipado con un enchufe que debe conectarse a una toma eléctrica correctamente instalada y conectada a tierra.

En caso de cortocircuito, la conexión a tierra de la unidad reduce el riesgo de descarga eléctrica.

Las características de la red eléctrica del lugar de instalación son responsabilidad del cliente.

#### FIT LITE

(El Fit Lite está disponible únicamente en la versión con acabado y color en acero inoxidable.)

Región	Voltaje	Fase	Altura	Profundidad	Sección	Amperaje	Protección
América Latina	220	Mono	50	3.3	16	3x2,5 mm <sup>2</sup>	16A (2P+T) NO PROVISTO
	220	Mono	60	3.3	16	3x2,5 mm <sup>2</sup>	16A (2P+T) NO PROVISTO

\*Práctica recomienda instalar un disyuntor tipo D. La instalación eléctrica debe cumplir con la normativa local.

### INSTRUCCIONES GENERALES

Se debe instalar el producto sobre una base que soporte su peso (aproximadamente 56 kg). Para una ventilación adecuada, disponer de un espacio mínimo de 20 mm entre la parte trasera del horno y la pared. El stop ubicado en la parte trasera del horno ha sido diseñado para proporcionar este espacio necesario en la parte trasera del horno y no se debe quitar.

No bloquear las entradas y salidas de aire ubicadas en la parte frontal y trasera del producto.

No se recomienda ubicar el producto cerca de hornos, freidoras, chapas u otros equipos que emanen grasa, humo y calor. Instalar el producto en un lugar nivelado y ventilado.

Una instalación incorrecta podrá resultar en la anulación de la garantía del equipo.

### DIMENSIONES

Fit Lite	Dimensiones del Producto				Dimensiones del Producto Embalado			
	Altura	Ancho	Prof.	Peso	Altura	Ancho	Prof.	Peso
	619mm	386mm	680mm	56kg	850mm	510mm	900mm	72kg
Dimensiones de la Cámara	Capacidad		Altura		Ancho		Profundidad	
	13L		133mm		315mm		308mm	
Distancias de Pared	Lateral izquierda		Trasera		Lateral derecha			
	0mm		0mm		0mm			