

FREIDORA HALOGENA DE CONVECCION DE AIRE 12-16 LITROS

La freidora de aire halógeno, le permite preparar comidas deliciosas y saludables en menos de la mitad del tiempo de los métodos tradicionales. Usted puede cocinar una comida completa a la vez usando las parrillas de 2 niveles que a su vez reducen los niveles de grasas y calorías en cada una de sus comidas. Además tiene la capacidad y potencia para cocinar alimentos congelados y terminarlos en pocos minutos. Y lo mejor de todo es que puedes vigilar el proceso completo a través de su tazón de vidrio alta gama.

- Olla con capacidad de 12 litros, expandible a 16 litros
- Multifuncional
- Elemento calefactor halógeno
- Convierte energía eléctrica en calor intenso.
- Tecnología Infrarroja
- Sella los jugos y acentúa el sabor natural.
- Cocción por convección
- Cocina uniformemente por todos lados
- Tazón de vidrio resistente al calor máx 250 C
- Luz indicadora
- Incluye 8 accesorios
- Cabezal removible con interruptor de seguridad
- Control de tiempo hasta 60 min con campana de aviso



Tensión	Potencia	Capacidad	Frente	Fondo	Altura
120v /60/1	1500 Watts	12-16 LTS	39cm	33cm	31cm

CONSEJOS

- Evite atiborrar alimentos con el fin de cocinar mayores cantidades. Si el aire no puede circular alrededor de ellos, sólo se cocinará su superficie.
- Siempre deje espacios para la circulación del aire y siempre use la parrilla y el plato perforado cuando sea necesario.
- Luego de que los alimentos hayan sido cocinados, reduzca la temperatura y mantenga el ventilador operando para mantener la integridad de los alimentos.
- Retire la tapa y lleve el recipiente a la mesa para servir los alimentos.
- Para facilitar la limpieza, rocíe las partes metálicas (parrillas, bandeja y parte inferior de la tapa) con spray de cocina antes de cada uso.
- Un termómetro para carnes puede ser usado para determinar el tiempo restante de cocción

• MANTENIMIENTO & PRECAUCIONES

- Siempre apague el electrodoméstico antes de desconectarlo.
- Desconéctelos jalando del enchufe y no del cable.
- Para protegerse de choques eléctricos, no sumerja el cable, el enchufe ni el motor en agua u otros líquidos.
- No permita que los niños jueguen con este electrodoméstico. Es necesario que haya supervisión a los niños cuando este electrodoméstico esté en uso.
- Desconéctelo de la energía cuando no esté en uso o cuando vaya a realizar la limpieza.
- Permita que el electrodoméstico se enfríe antes de poner o quitar accesorios.
- No opere el electrodoméstico si el cable o el enchufe están deteriorados.
- No use este electrodoméstico al aire libre, sólo está diseñado para uso interno.
- No ubique este electrodoméstico sobre o cerca de equipos eléctricos, hornos, estufas u otros equipos de calefacción.
- No use este electrodoméstico con temporizadores externos.
- No permita que el cable cuelgue por fuera de la mesa o que toque superficies calientes.
- Siempre úselo en una superficie plana y nivelada.
- Siempre tenga precauciones adicionales cuando mueva un electrodoméstico que contenga aceite u otros líquidos calientes.
- No use este electrodoméstico para fines diferentes para los que fue diseñado.
- No mueva o levante el horno de convección mientras esté conectado.
- Retire el enchufe del tomacorriente y luego retire la tapa con ambas manos cuidadosamente.

• MANTENIMIENTO & PRECAUCIONES CONTINUA...

- Antes de retirar la tapa:
 - A. Apague el temporizador.
 - b. Desconecte el cable.
 - c. Levante la tapa usando la manija.
 - d. Ubique la tapa, preferiblemente posicionando el aro de acero inoxidable y la manija en una superficie plana.
- No ubique la parte inferior de la tapa directamente sobre superficies laminadas, de madera, de papel, de plástico u otras superficies inflamables cuando ésta esté caliente. Siempre ubique la tapa en una superficie resistente al calor.
- Nunca ubique la tapa sobre una silla.
- Siempre tape el electrodoméstico antes de conectarlo o encenderlo.
- Mantenga libres 10 cm. alrededor de todas las paredes del electrodoméstico.
- No limpie este electrodoméstico con esponjillas abrasivas, ya que algunas partes de la esponjilla podrían caer y tocar partes eléctricas y crear un corto circuito.
- Este electrodoméstico no tiene partes a las que usted mismo les pueda hacer reparaciones, si tiene algún inconveniente, llévelo a un centro de servicios autorizado Veromatic.



Garantía

El equipo cuenta con una garantía de un año contra defectos de fabricación. Para validar la garantía el cliente debe enviar el equipo al taller de servicio de Veromatic, ubicado en Rio Segundo de Alajuela.

Taller de Servicio y Repuestos

En Veromatic contamos con taller de servicio con técnicos capacitados para la revisión y reparación de este equipo. Además mantenemos un stock permanente de sus partes y repuestos