



FICHA TÉCNICA

Freidora Con Aceite Deep Fryer 5L De Acero Inoxidable. 2100W Rango De 0 A 190°C. 110V



CÓDIGO:
AB628

***Nombre:** Freidora con aceite Deep Fryer 5L de acero inoxidable

Código de Barras: 7453636361340

Código de producto: AB628

Embalaje de proveedor: Empaque retail con código de barras

Procedencia: Importado

Tipo: Freidoras de Aceite

INFORMACIÓN ADICIONAL

Freidora Con Aceite Deep Fryer 5L De Acero Inoxidable. 2100W Rango De 0 A 190°C. 110V

- Gran Capacidad De 5 Litros: Ideal Para Cocinar Grandes Porciones De Alimentos Fritos, Con 3 Cestas Para Mayor Versatilidad Perfecta Para Patatas Fritas, Croquetas, Aros De Cebolla, Tempura, Pollo Frito, Pescado, Rollitos De Primavera, Rosquillas Y Más.
- Construcción En Acero Inoxidable: Material Duradero Y Resistente A La Corrosión, Diseñado Para Un Uso Prolongado Sin Perder Su Apariencia Ni Funcionalidad.
- Calentamiento Rápido Y Uniforme: Sistema De Calentamiento Avanzado Que Alcanza Y Mantiene La Temperatura Óptima, Garantizando Una Cocción Uniforme Con Exterior Crujiente E Interior Jugoso.
- Control De Temperatura Ajustable: Precisión De 130°C A 190°C Con 5 Niveles Para Adaptarse A Diferentes Tipos De Frituras.
- Diseño Seguro Y Eficiente: Cesta Desmontable Para Un Manejo Seguro, Asas Frías Al Tacto Y Sistema De Apagado Automático Para Evitar Sobrecaleamiento.
- Fácil De Limpiar: Revestimiento Antiadherente En El Interior Para Una Limpieza Sin Esfuerzo. Cesta Extraíble Y Exterior De Acero Inoxidable Para Un Mantenimiento Rápido Y Sencillo.
- Uso Versátil: Perfecta Para Cocinas Domésticas Y Comerciales, Incluyendo Restaurantes, Cafeterías, Panaderías, Food Trucks



DEEP FRYER

2100W | Fast and crisp | Save time and fuel



Simple operation knob



Indicator light



Stainless steel material



Anti-scalding handle

Dual temperature probe

Double temperature probe design, accurate temperature sensing



PRODUCT DETAILS



stainless steel	Temperature adjustable	Portable

constant temperature	Temperature sensing	Reinforced basket

PRODUCT PARAMETERS

