



Cocción y Hornos - Freidoras sobremesa - Freidoras de inducción

MODELO TF-82-I

MODELO : _____

NOMBRE : _____

NOMBRE DE PROYECTO : _____

ZONA DE PROYECTO : _____

ARTICULO DE PROYECTO : _____



Cocción y Hornos - Freidoras sobremesa - Freidoras de inducción

Modelo: TF-82-I

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Referencia | 19092575 |
| Dimensiones (mm) | 288 x 478 x 410 |
| Capacidad (l) | 8 |
| Potencia eléctrica (KW) | 3,500 |
| Voltaje (V) | 230 |
| Frecuencia eléctrica | 50/60 Hz |
| Tipo | Simple |

Características generales

- La potente tecnología de inducción garantiza una temperatura precisa de forma continuada. Los alimentos se fríen a la temperatura seleccionada obteniendo óptimos resultados.
- El sistema de inducción, a diferencia del sistema eléctrico, separa los elementos eléctricos del aceite lo que garantiza la máxima protección eléctrica.
- Además de un sistema seguro, es fácil de limpiar ya que la cuba es embutida, sin ningún pliegue en su interior, y no dispone de ningún elemento de calentamiento en su interior.
- Triple protección de seguridad contra sobrecalentamiento. Diseño avanzado del chasis que previene de quemaduras por contacto con la freidora.
- Control digital de la temperatura, con sensor digital, que permite una rápida respuesta a cambios de temperatura y un preciso control de la temperatura. Una vez introducidos los productos a freír, la recuperación de la temperatura de trabajo es más rápido que una freidora tradicional de resistencias eléctricas.
- Excelentes acabados: cuba embutida para fácil limpieza, grifo de vaciado con seguridad, filtro de aire accesible para asegurar durabilidad de componentes y soporte de la freidora antideslizante.
- Sistema de fijación de la cesta para escurrir el aceite del cabezal.
- Temperatura de trabajo: 60-190°C. Temporizador: 0-120 min
- Capacidad: 8 litros
- El modelo TF-82-D-I, es una freidora de inducción doble con control independiente ofrece mayor capacidad de producción, eficiencia y flexibilidad en la preparación de alimentos ya que permite freír diferentes tipos de alimentos simultáneamente.



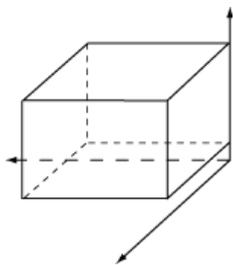
visualiza el video



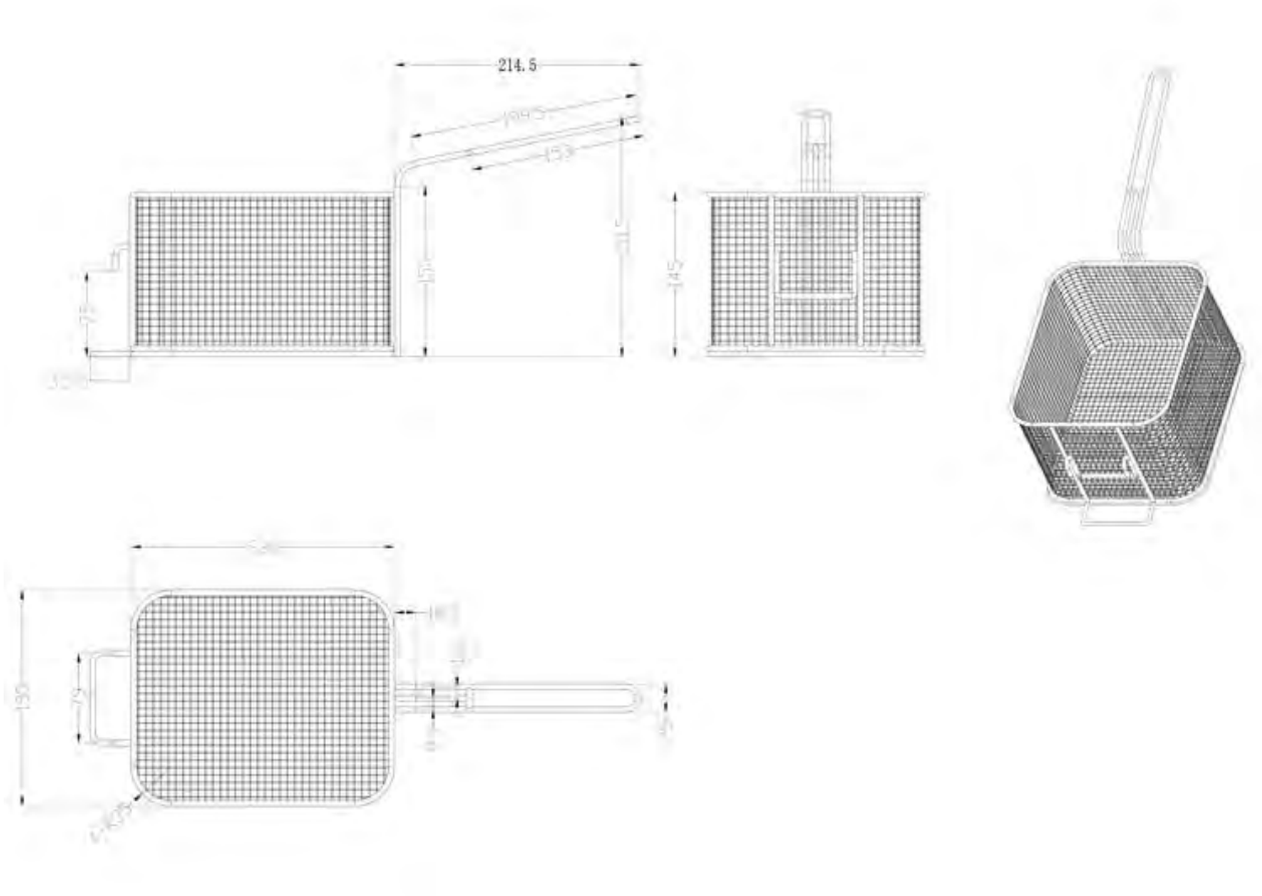
visualiza el video



| ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD | |
|--|--------|
| Amperaje (A): | 15.9 A |
| IPX: | IPX4 |
| Potencia eléctrica (KW): | 3.500 |
| ESPECIFICACIONES PRODUCTO | |
| Alto bruto (mm): | 550 |
| Alto neto (mm): | 410 |
| Ancho bruto (mm): | 600 |
| Ancho neto (mm): | 478 |
| Largo bruto (mm): | 388 |
| Largo neto (mm): | 288 |
| Peso bruto (kg): | 12 |



Dimensiones Embalaje
 Alto: 550 MM
 Ancho: 600 MM
 Profundidad: 388 MM
 Peso bruto: 12 KG



Familias relacionadas



Freidoras profesionales de sobremesa



Freidoras de sobremesa

