



## Freidora eléctrica de sobremesa monofásica, capacidad 8 litros, cuba única 3,2 kW

MODELLO: FRY8C

Dimensioni esterne: L 265x P 460x H 390 mm

**227,00 € + IVA**



Solicita plazos entrega



### Dimensiones

Dimensiones externas	L 265 mm x P 460 mm x H 390 mm
Medidas de la cuba de la freidora	L 300 mm x P 240 mm x H 200 mm

### Ficha técnica

Potencia	3250 W
Peso neto	10,4 Kg
Tensión	Monofásica - 230 V
Temperatura de funcionamiento	60°C - 190°C
Alimentación eléctrica	230 V/ 1 N/ 50 Hz
Número de cubas de la freidora	NR 1 cuba
Capacidad de las cubas de la freidora	8 LT
Alimentación de la freidora	Eléctrico
Requisitos para el cable de alimentación	Cable monofásico 3 polos (1P+N+T)
Disponibilidad	En Stock

### Equipamiento estándar

Equipamiento de serie	1 cesta
Cable	Cable + enchufe

### Informaciones generales

Estructura externa	De acero inoxidable
Tipo de freidora	Freidora de sobremesa
Carrocería	Acero inoxidable

## Descripción

---

Freidora eléctrica de sobremesa monofásica, capacidad 8 litros, cuba única.

La freidora tiene una estructura, cuba y cesta fabricadas en acero inoxidable.

Está equipada con asas de cesta de plástico termoaislante, resistencias de acero inoxidable y termostato (60÷190°C).

La freidora alcanza los 180°C en unos 18 minutos y el tiempo de fritura es de unos 7 minutos.

### ISTRUCCIONES PARA UNA CORRECTA LIMPIEZA:

Antes de limpiar el aparato, desconecte la alimentación general y asegúrese de que la zona a tratar esté completamente fría.

A continuación, retire el panel de control junto con las resistencias y extraiga el depósito para vaciar el aceite. Lave la cuba y la cesta con detergentes alimentarios, aclárelos y séquelos bien antes de volver a montarlos. Vuelva a montar el panel de mandos con las resistencias. Limpie la encimera y todas las zonas circundantes. Por último, limpie las superficies externas del aparato con un paño húmedo o una esponja.

### EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- 1 cesta 190 mm x 240 mm x 140 mm