



Línea ESMIRNA

En todo fracaso hay una oportunidad nueva.
John D. Rockefeller

Freidoras de Churros eléctrica



Detalle Bandejas



Detalles Cuba



DTM64 Opcional



DTM6



Freidora de Churros Eléctrica 1 Cuba con Mostrador y Cubetas GN1/1

MODELO	CAPACIDAD CALDERO (L)	DIM.CALDERO (Ø) mm	TEMPERATURA (°C)	TENSIÓN (V)	POTENCIA (kW)	PESO (Kg)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
DTM6	15	600	0 - 180	400	7,50	100	1600x800x1300	4.416

Características Técnicas

- Esta máquina permite elaborar churros fácilmente y así cubrir con todas las expectativas de los clientes.
- Además, pueden ser usadas para cualquier tipo de fritura profesional, como patatas fritas, porras, buñuelos y, sobre todo, para churros
- Fabricado totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10 con acabado satinado.
- Cantos frontales e interiores con acabado en punto redondo.
- Equipado con ruedas para una mayor ergonomía y desplazamiento.
- Vaciado del aceite mediante válvula de vaciado con llave de esfera.
- Termostato de trabajo de 0 a 180°C y termostato de seguridad.
- Resistencias de alta calidad con protección mediante placa perforada de acero inoxidable.
- Tapa de acero inoxidable.
- Orificios para acoplar dosificadora IMS DTM64.
- Equipado con mostrador de cristal y 2 cubetas GN1/1 de profundidad 100 mm.
- Apto para uso exterior e interior.
- Clase de protección IP21.
- Certificado CE.