

DISEÑO Y FUNCIONALIDAD GARANTIZADA

FREIDORAS & CUOCIPASTAS

COMPACTAS DE SÓLIDA ESTRUCTURA



**INGENIERÍA
GASTRONÓMICA
MUCHO MÁS QUE
INGENIERÍA**

WWW.IG.COM.AR

FREIDORAS

MÁXIMO RENDIMIENTO Y PODER DE RECUPERACIÓN

- Gabinete realizado en acero inoxidable de primera calidad.
- Quemador construido íntegramente en acero inoxidable con diseño exclusivo para óptimo rendimiento.
- Batea profunda para evitar salpicaduras con indicador de nivel máximo de aceite y desagote, válvula esférica de 1" de diámetro.
- Rejilla para restos alimenticios, dos canastos para freído de alambre niquelado con mango aislado y una prolongación para desagote.
- Capacidad para 24 litros de aceite, con descarga frontal.



FREIDORA ELÉCTRICA

- Provista con 1 canasto y 1 tapa.
- 6 litros de capacidad.

CUOCIPASTAS



CCM27

CALIDAD, VELOCIDAD Y BAJO COSTO OPERATIVO EN LA COCCIÓN DE PASTAS

- Gabinete realizado en acero inoxidable exterior e interior.
- Quemador construido íntegramente en acero inoxidable con diseño exclusivo para óptimo rendimiento.
- Descarga de agua frontal y codo de descarga.
- Accesorios: rejilla y 2 canastos.
- Adicionales: Tack rodante para 10 canastos, canastos grandes y canastos chicos.

CARACTERÍSTICAS

MODELO	DESCRIPCIÓN MEDIDAS L-P-H (cm)	CONSUMO KCAL/H BTU	PESO BRUTO PESO NETO VOLUMEN M3	CÓDIGO
FREIDORA FCM 27	CAPACIDAD 24 LTS CON PROVISIÓN DE 2 CANASTOS 42.5 X 79 X 112	22600 90400	83 Kg 67 Kg 0,56	54.840/000

Rango de temperatura de 0° C a 180° C / Gabinete construido en acero inoxidable exterior e interior.
Quemador construido íntegramente en acero inoxidable con diseño exclusivo para óptimo rendimiento,
con válvula MINI SIT. Descarga de aceite frontal y codo de descarga.
Accesorios: Rejilla y 2 canastos. Adicionales: Rack rodante para 10 canastos, canastos y filtro de aceite rodante.

MODELO	DESCRIPCIÓN MEDIDAS L-P-H (cm)	CONSUMO KW	PESO BRUTO PESO NETO VOLUMEN M3	CÓDIGO
FREIDORA ELÉCTRICA	CAPACIDAD 6 LTS CON PROVISIÓN DE 1 CANASTO 27 X 41 X 30	2.5	7 Kg 12 Kg 0,07	54.860/000

Gabinete construido en acero inoxidable exterior e interior. Entrada eléctrica en equipo: 2x220V
+ T. Provisto con 1 canasto y 1 tapa.

MODELO	DESCRIPCIÓN MEDIDAS L-P-H (cm)	CONSUMO KW	PESO BRUTO PESO NETO VOLUMEN M3	CÓDIGO
CUOCIPASTAS CCM-27	CAPACIDAD 24 LTS CON PROVISIÓN DE 2 CANASTOS 42.5 X 79 X 112	22600 90400	83 Kg 67 Kg 0,56	50.910/000

Gabinete construido en acero inoxidable exterior e interior.
Quemador construido íntegramente en acero inoxidable con diseño exclusivo para óptimo rendimiento.
Descarga de agua frontal y codo de descarga. Accesorios: rejilla y 2 canastos. Adicionales: Rack rodante
para 10 canastos, canastos grandes y canastos chicos.



**INGENIERÍA
GASTRONÓMICA**
**MUCHO MÁS QUE
INGENIERÍA**
WWW.IG.COM.AR

Ingeniería Gastronómica S.A.
Calle 93 N° 729 - (B1672AEE)
San Martín - Buenos Aires, Argentina
Tel.: +54 (11) 4754-5000
ventas@ig.com.ar