

Freidoras



Características generales

- Encimeras fabricadas en acero inoxidable AISI-304 de 2 mm de espesor.
- Juntas de corte por láser, soldaduras y pulidos automáticos. Tornillos ocultos a la vista.
- Cubas embutidas integradas en la encimera con soldadura y pulido robotizados.
- Zona fría en la parte inferior de la cuba, que ayuda a mantener durante más tiempo las características y calidad del aceite utilizado.
- Control termostático o control digital de la temperatura, entre 60 y 200 °C.
- Gas: Modelos a gas con tres tubos de intercambio de calor longitudinales, integrados en la cuba.
- Gas: Quemadores a gas de alta eficiencia.
- Eléctricos: Modelos eléctricos con resistencias de acero inoxidable AISI-304 situadas en el interior de la cuba y basculantes en más de 90° para permitir una perfecta limpieza.
- Máquinas con altas potencias, rápida puesta a régimen y elevada relación potencia – litro (hasta 1,00 kW / litro en modelos a gas).

- Gas: Encendido por tren de chispas para los modelos a gas.
- Termostato de seguridad en todos los modelos.
- Descarga del aceite de la cuba mediante grifo de bola, robusto y fiable, resistente a altas temperaturas.
- Provistas de tapas individuales para cada cuba.
- Protector de chimenea de hierro fundido esmaltado de alta temperatura.
- Acceso a los componentes por la parte frontal.
- Máquinas con protección de grado IPX5 contra el agua.

MODELO CON CONTROL DIGITAL:

- Control electrónico de gran precisión de la temperatura del aceite, entre 60-200 °C, +/- 1 °C.
- Visualización de la temperatura de consigna e indicador del alcance de la misma.
- Tarjeta de control de tiempo por cesta con alarma sonora.
- Programa de "melting".

VOLTAJES EN MODELOS ELÉCTRICOS

- 400 V 3+N . Para otras tensiones, consultar opciones al final del capítulo.

CESTILLOS EN DOTACIÓN:

- Freidoras de 21 litros: 2 cestillos pequeños por cuba (130 x 330 x 130 mm).
- Freidoras de 15 litros: 1 cestillo grande por cuba (250 x 280 x 100 mm).

Accesorios opcionales

(ver página de accesorios al final del capítulo)

- Freidoras de 21 litros: cestillo grande (260 x 330 x 130 mm).
- Freidoras de 15 litros: cestillo pequeño (125x 280 x 100 mm).

	MODELO	HZ.	CÓDIGO		CANTIDAD	CUBAS		POTENCIA TOTAL (KW)	DIMENSIONES (mm)	€
			LPG	NG		VOLUMEN (L)	CESTILLOS			
Freidoras a gas										
🚚	F-G9115	50	19078845	19081732	1	1x15	1 grande	15,00	400x930x850	-
		60	19081730	19081733						
🚚	F-G9215	50	19081735	19081738	2	2x15	2 grandes	30,00	800x930x850	-
		60	19081736	19081739						
🚚	F-G9121	50	19075613	19075616	1	1x21	2 pequeños	21,00	400x930x850	-
		60	19075615	19075618						
🚚	F-G9221	50	19075625	19075628	2	2x21	4 pequeños	42,00	800x930x850	-
		60	19075627	19075630						
Freidoras eléctricas										
🚚	F-E9115		19078867		1	1x15	1 grande	12,00	400x930x850	-
🚚	F-E9215		19081692		2	2x15	2 grandes	24,00	800x930x850	-
🚚	F-E9121		19075600		1	1x21	2 pequeños	18,00	400x930x850	-
	F-E9121 D		19075900		1	1x21	2 pequeños	21,00	400x930x850	-
🚚	F-E9221		19075606		2	2x21	4 pequeños	36,00	800x930x850	-

D: Control digital.