



FREIDORAS

PRESTACIONES

- Gama de freidoras diseñada para ofrecer las máximas combinaciones de trabajo con las características de: diseño, potencia, funcionalidad y accesibilidad.
- Acabado exterior, cuba y tapa de acero inoxidable AISI-304 (18/10) con acabado scotch.
- Cuba fabricada en una pieza de un solo golpe de embutición, sin juntas, soldaduras ni tubos de quemador en su interior prolongando la vida del equipo y reduciendo considerablemente el número de incidencias.
- Modelo a gas: piloto de encendido manual y con piezoeléctrico, termopar, regulación por válvula termostática EUROSIT 630 de 105°C a 190°C con termostato de seguridad adicional de calibración fija a 230°C y quemadores fabricados en acero inoxidable perforados mediante láser. Sistema patentado de funcionamiento a través de aletas difusoras del calor, garantizando un aumento de la temperatura uniforme desde el nivel inferior del aceite consiguiendo mayor rendimiento con menor consumo.
- Modelo eléctrico: resistencias blindadas, regulación por termostato de control de 105°C a 190°C con termostato de seguridad adicional de calibración fija a 220°C y piloto indicador de encendido.
- Cesta de hilo cromado con maneta atérmica.
- Amplia "zona fría" para facilitar la precipitación de los residuos.
- Grifo de vaciado y filtro de residuos como dotación estándar.
- Patas regulables en altura.

FICHA TÉCNICA

	MERFRY GAS 13 L. MUEBLE	MERFRY ELEC. 13 L. MUEBLE
Dimensiones (A x F x H)	400 x 550 x 900 mm	400 x 550 x 900 mm
Dimensiones cuba	225 x 345 x 345 mm	240 x 345 x 180 mm
Dimensiones cesta	215 x 300 x 120 mm	215 x 300 x 120 mm
Litros	13 litros	13 litros
Potencia	12 kw	12 kw
Voltaje	-	380 III + N + T 50-60
Consumos	0.91 GLP Kg/h "1.27 GN Nm³/h"	-
Presión nominal	37 mbar	37 mbar
Peso neto	47 kg	38 kg
Código	CC55FRMU13G	CC55FRMU13E



MERFRY GAS 13 L. MUEBLE



MERFRY ELEC. 13 L. MUEBLE