



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
BS-E9F22-8M-BF	FREIDORA ELÉCTRICA sobre MÓVIL, BERTO'S, Línea MAXIMA 900, Serie TURBO, 2 DEPOSITOS INDEPENDIENTES de 22+22 litros, Mandos Electrónicos BFLEX, V.400/3+N, Kw.18+18, Peso 95 Kg, dim.mm.	€ 3.801,21 <i>VAT excluido</i> Envío a calcular Entrega de 15 a 25 días

DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

FREIDORA ELÉCTRICA MÓVIL, Línea MAXIMA 900, Serie TURBO, 2 DEPOSITOS INDEPENDIENTES de 22+22 lt , CONTROLES ELECTRÓNICOS BFLEX:

- **encimera y paneles frontales y laterales de acero inoxidable AISI 304 ;**
- **Elementos calefactores de acero inoxidable** Incoloy colocados directamente en el interior del tanque, plegables en posición vertical para facilitar las operaciones de limpieza;
- **dispositivo de seguridad** para cortar el suministro eléctrico con resistencias en posición vertical;
- **Control de temperatura mediante centralita electrónica** con las siguientes funciones:
 - **control de temperatura de 100 a 190 °C ,**
 - **visualización de las temperaturas establecidas y de trabajo ,**
 - **Programa de " fusión "** y mantenimiento **a 100 °C** para el uso de grasas sólidas para freír,
 - **autodiagnóstico de posibles anomalías ;**
- **termostato de seguridad** con rearme manual;
- **Tanques de acero inoxidable AISI 304** con grandes bordes redondeados y una amplia zona fría, debajo de las resistencias, para la sedimentación de residuos;
- la parte superior, de bordes redondeados, incorpora una superficie ligeramente inclinada para colocar los cestos que facilita el escurrido del aceite;
- **grifo de drenaje de bola** , ubicado en el interior del compartimento, controlado por manija con agarre atérmico, con bandeja recolectora de acero;
- **Garantía de 24 meses .**

Suministrado:
 ◦ 2 cestas únicas

marca CE
Hecho en Italia

FICHA TÉCNICA

alimentación eléctrica	Trifase
Voltios	V 400/3 +N
frecuencia (Hz)	50
potencia (KW)	36,00
peso neto (Kg)	95
ancho (mm)	800
profundidad (mm)	900
altura (mm)	900



	L	22 + 22
	mm	306 x 460 x 295 h (x2)
	mm	260 x 400 x 150 h (x2)
	kW	18 x 2 (E9F22-8M-BF)
	kW	22 x 2 (E9F22-8MS-BF)
	VOLT	380-415 V3N~ 50/60 Hz
	Kg	95

