



TECNOSERVICE'21 srl

by Tinti Sergio  
Via Carlo Pisacane, 134  
61032 Fano (PU) Italy  
P.IVA IT0200411413

Tel. +39 0721 805911  
FAX +39 0721 809794  
e-mail: staff@technochef.it  
[www.technochef.it](http://www.technochef.it)  
[www.technochef.eu](http://www.technochef.eu)

Services and Technologies for professional catering since 1973



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
BS-9GL18+18MI	FREIDORA A GAS MÓVIL, BERTO'S, Línea MAXIMA 900, Serie FREIDORA A GAS INDIRECTA, 2 DEPOSITOS INDEPENDIENTES de 18+18 litros, Controles Analógicos, Calentamiento Indirecto, Potencia térmica Kw.28,00, Peso 95 Kg, dim.mm.800x900x900h	<b>€ 3.459,54</b> VAT excluido Envío a calcular Entrega de 8 a 15 días

#### DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

**FREIDORA A GAS MÓVIL, Línea MAXIMA 900, Serie FREIDORA A GAS INDIRECTA, 2 DEPÓSITOS INDEPENDIENTES de 18+18 litros , CALENTAMIENTO INDIRECTO, CONTROLES ANALÓGICOS:**

- **encimera y paneles frontales y laterales de acero inoxidable AISI 304 ;**
- **depósito moldeado** con gran perfil de zona fría para la recogida de residuos de alimentos y gran facilidad de limpieza gracias a la ausencia de tuberías y al gran tramo de drenaje de 1";
- la parte superior, de bordes redondeados, incorpora una superficie ligeramente inclinada para colocar los cestos, facilitando el escurrido del aceite;
- **dos quemadores de acero inoxidable** , ubicados fuera del tanque, controlados por una válvula solenoide con **control de temperatura mediante un termostato eléctrico de alta precisión ;**
- **termostato de seguridad con rearme manual , llama piloto y sistema de seguridad con termopar ;**
- grifo de drenaje de bola, ubicado en el interior del compartimento, controlado por manija con agarre atérmico, con bandeja recolectora de acero;
- **encendido eléctrico ;**
- pies ajustables;
- **Garantía de 24 meses .**

#### Suministrado:

- 2 cestas únicas

marca CE

Hecho en Italia

#### FICHA TÉCNICA

<b>alimentación eléctrica</b>	Monofase
<b>Voltios</b>	V 230/1
<b>frecuencia (Hz)</b>	50
<b>potencia (KW)</b>	0,01

<b>Potencia térmica (Kw)</b>	28,00
<b>peso neto (Kg)</b>	95
<b>ancho (mm)</b>	800
<b>profundidad (mm)</b>	900
<b>altura (mm)</b>	900



	L	18 + 18
	mm	307 x 342 x 335 h
	mm	275 x 285 x 135 h (x2)
	kW	28
	kcal/h	24.075
<b>TOT</b>	Btu/h	95.539
	G30/G31	kg/h 2,21
	G20	m³/h 2,96
	G25	m³/h 3,45
	<b>Kg</b>	95

