



Catálogo:  
**CATERING**

Capítulo:  
**COCCIÓN**

Artículo:  
**MG9-15 BM LPG 230V 1N 50/60Hz**

Código:  
**19006821**

<u>DIMENSIONES Y PESOS</u>		<u>Netos</u>	<u>Brutos</u>
Largo	mm	<b>850,00</b>	<b>900,00</b>
Fondo	mm	<b>945,00</b>	<b>1.080,00</b>
Alto	mm	<b>950,00</b>	<b>1.160,00</b>
Peso	kg	<b>110,00</b>	<b>150,00</b>
Volumen	m3	<b>0,76</b>	<b>1,13</b>

<u>ELECTRICIDAD</u>		<u>230V</u>	<u>50/60Hz</u>
Cableados	230 V. 1+N+T	<b>2X1,5+T - 2 A</b>	
	230 V. III+T	<b>3X16+T - 40 A</b>	
	400 V. III+N+T	<b>4X2,5+T - 25 A</b>	

<u>GAS</u>		<u>Potencia</u>	<u>24,00 kW</u>
	Tipo de gas	<b>LPG</b>	
	Consumo	<b>2,00 kg/h</b>	
	Presión	<b>LPG G30/G31 28-30/37 mbar</b>	

<u>AGUA</u>		<u>Presión</u>	<u>Water Pres:200-400kPa(2-4bar)</u>

VAPOR No necesita

AIRE No necesita

NIVEL SONORO < **65,00 db**

CERTIFICACIÓN **1312BQ4507**

<u>INSTALACIÓN - CONEXIONES Y ACOMETIDAS</u>		<u>Ø</u>
▶	ELECTRICIDAD	
▶	DESAGÜE	
▶	AGUA CAL. DESC.	
▶	AGUA CALIENTE	1/2"
▶	AGUA FRIA	1/2"
▶	GAS	R.3/4"G

DESCRIPCIÓN

MARMITA A GAS, MG9-15 BM  
 Construcción en acero inoxidable.  
 Fondo de cuba fabricado en acero inoxidable especial AISI-316-L.  
 Capacidad: 150 litros.  
 Cámara de Baño María.  
 Tapa abatible y compensada.  
 Quemador en acero inoxidable controlado por válvula de seguridad.  
 Piezoeléctrico para encendido.  
 Sistema de seguridad del Baño María que apaga el quemador en caso de falta de agua.  
 Grifos de llenado de agua fría y caliente. Grifo de vaciado. Grifos de llenado y control de la cámara baño-maría.  
 Indicador de nivel de la cámara baño-maría.  
 Válvula de seguridad por sobrepresión de la cámara.  
 Manómetro incorporado.  
 Potencia: 19.800 kcal/h (23 kW).  
 Conexión eléctrica monofásica: 230 V - 1+N+T.  
 Dimensiones: 850 x 900 x 850 mm.





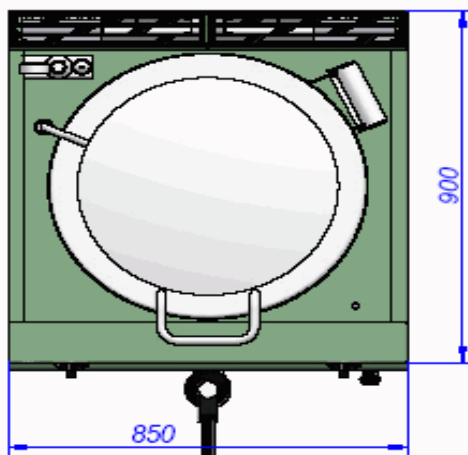
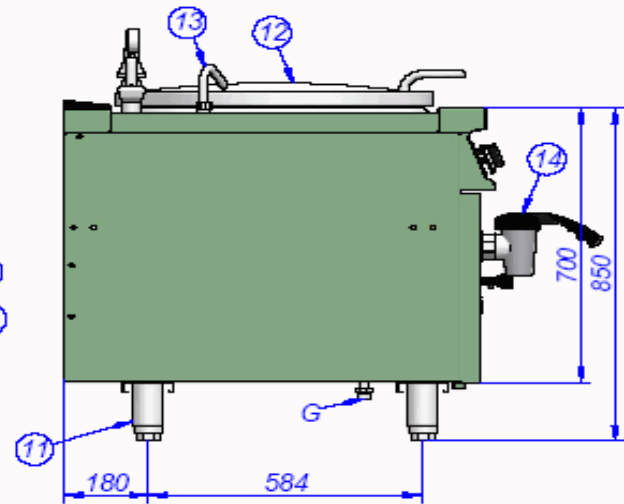
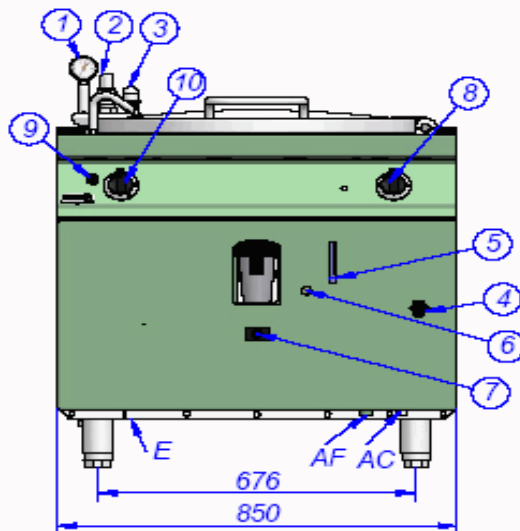
Catálogo:  
**CATERING**

Capítulo  
**COCCIÓN**

Artículo:  
**MG9-15 BM LPG 230V 1N 50/60Hz**

Código:  
**19006821**

**ESQUEMA - DIMENSIONES**



- G: Entrada gas
- AF: Agua fría
- AC: Agua caliente
- E: Conexión eléctrica
- 1: Manómetro
- 2: Válvula de seguridad
- 3: Válvula de depresión
- 4: Grifo de nivel de cámara
- 5: Visualización de nivel
- 6: Mirilla
- 7: Orificio encendido manual
- 8: Grifo entrada agua
- 9: Piezoeléctrico
- 10: Válvula de gas
- 11: Pata regulable
- 12: Cuba
- 13: Tubo de llenado
- 14: Grifo de vaciado

- G: Gas inlet
- AF: Cold Water
- AC: Hot Water
- E: Electrical connection
- 1: Pressure gauge
- 2: Safety valve
- 3: Depression valve
- 4: Chamber level tap
- 5: Level display
- 6: Inspection window
- 7: Manual ignition hole
- 8: Water intake control
- 9: Piezoelectric
- 10: Gas valve
- 11: Adjustable leg
- 12: Tub
- 13: Filler Pipe
- 14: Drainage tap