



Catálogo:  
**CATERING**

Capítulo:  
**COCCIÓN**

Artículo:  
**SBG9-10 I LPG 230V 1N 60Hz**

Código:  
**19008044**

<u>DIMENSIONES Y PESOS</u>		<u>Netos</u>	<u>Brutos</u>
Largo	mm	<b>850,00</b>	<b>900,00</b>
Fondo	mm	<b>900,00</b>	<b>1.040,00</b>
Alto	mm	<b>850,00</b>	<b>1.120,00</b>
Peso	kg	<b>172,00</b>	<b>195,00</b>
Volumen	m3	<b>0,65</b>	<b>1,05</b>

<u>ELECTRICIDAD</u>	<b>230V</b>	<b>60Hz</b>
Cableados	230 V. 1+N+T	<b>2X1,5+T - 2 A</b>
	230 V. III+T	<b>3X2,5+T - 20 A.</b>
	400 V. III+N+T	<b>4X1,5 +T - 12 A</b>

<u>GAS</u>		
Potencia		<b>16,80 kW</b>
Tipo de gas	<b>LPG</b>	
Consumo		<b>1,40 kg/h</b>
Presión	<b>LPG G30/G31 28-30/37 mbar</b>	

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

VAPOR No necesita

AIRE No necesita

NIVEL SONORO < **65,00 db**

CERTIFICACIÓN **1312BQ4503**

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

DESCRIPCIÓN  
SARTEN A GAS, SBG9-10 I  
Construcción en acero inoxidable.  
Capacidad aproximada de la cuba: 80 l. Superficie: 42 dm2.  
Cuba de acero inoxidable con fondo difusor de 10 mm de espesor.  
Mecanismo de elevación de manivela.  
Tapa abatible y compensada. Quemador tubular de acero inoxidable controlado por válvula eléctrica con control termostático de la temperatura 50 °C - 315 °C.  
Grifo de llenado de agua.  
Conexión eléctrica: 220 V - 1+N  
Potencia: 16.000 kcal/h (18,6 kW).  
Dimensiones: 850 x 900 x 850 mm.





Catálogo:  
**CATERING**

Capítulo  
**COCCIÓN**

Artículo:  
**SBG9-10 | LPG 230V 1N 60Hz**

Código:  
**19008044**

