



**Catálogo**  
CATERING  
**Capítulo**  
COCCIÓN

**Modelo**  
MG7-10 LPG 230V 1N 50/60Hz

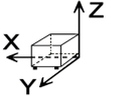
19006388

30/05/2019

MARMITA A GAS, MG7-10  
Construcción en acero inoxidable.  
Capacidad: 80 litros.  
Tapa abatible y compensada.  
Quemador en acero inoxidable controlado por válvula de seguridad.  
Alimentación de agua fría y caliente por electroválvula.  
Grifo de vaciado de la cuba.

Necesita toma eléctrica monofásica.

**DIMENSIONES**



X Ancho	700 mm	X Ancho bruto	740 mm
Y Fondo	775 mm	Y Fondo bruto	915 mm
Z Alto	850 mm	Z Alto bruto	1160 mm
Peso neto	85,0 kg	Peso bruto	98,0 kg
Volumen neto	0,461 m <sup>3</sup>	Volumen bruto	0,785 m <sup>3</sup>

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD**

Voltaje	230V - 1N
Frecuencia eléctrica	50/60Hz

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS GAS**

Tipo gas	LPG
Potencia gas	17,00 kW
Consumo gas	1,420 kg/h
Regulado a	LPG G30/G31 28-30/37 mbar NG G20/G25/G25.1 20/25/25 mbar

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS AGUA**

Presión	H2O: 200-400 kPa (2 - 4 bar)
---------	------------------------------

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACOMETIDAS**

Cableado 230V Monofásico	2X2,5 - 4A
Diámetro gas 1	R.3/4"G
Diámetro Agua Fría 1	3/4"
Diámetro Agua Caliente	3/4"



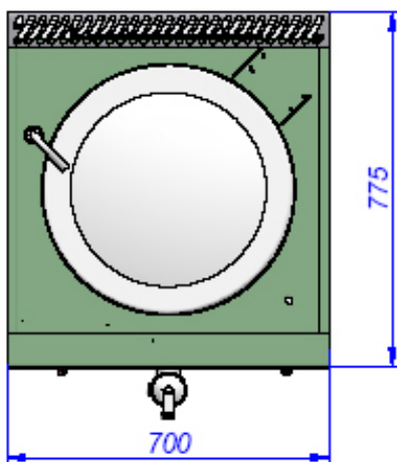
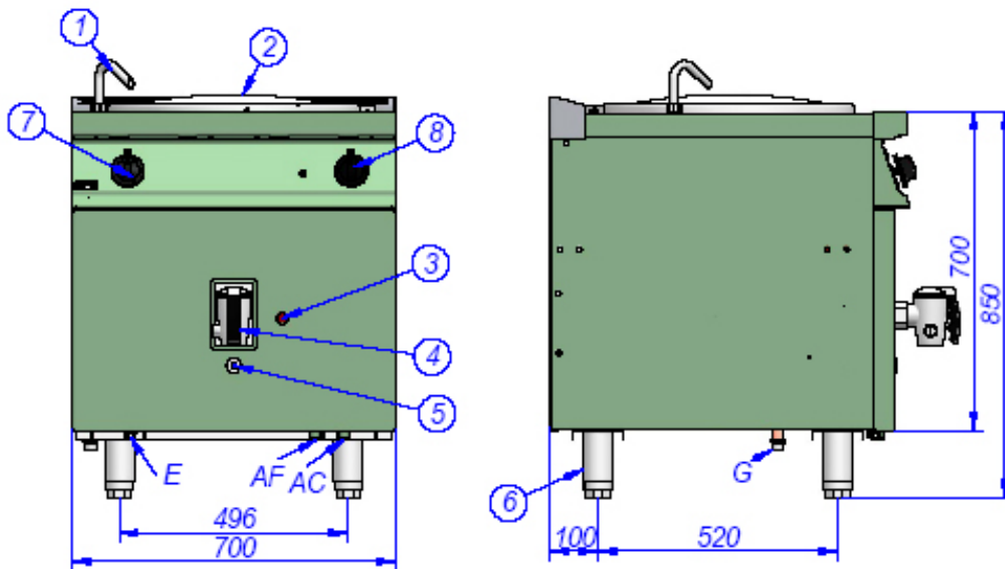
Catálogo  
**CATERING**

Capítulo  
**COCCIÓN**

Modelo  
**MG7-10 LPG 230V 1N 50/60Hz**

19006388

30/05/2019



G: Entrada de gas  
AF: Agua fría  
AC: Agua caliente  
E: Conexión eléctrica  
1: Tubo llenado  
2: Cuba  
3: Mirilla de llama  
4: Grifo de vaciado  
5: Orificio de encendido manual  
6: Pata regulable  
7: Válvula de gas  
8: Grifo entrada agua

G: Gas inlet  
AF: Cold Water  
AC: Hot Water  
E: Electrical connection  
1: Filler pipe  
2: Tub  
3: Flame inspection window  
4: Drainage tap  
5: Manual ignition hole  
6: Adjustable leg  
7: Gas valve  
8: Water intake control