

CG80 FREIDORA A GAS / GAS FRYER  
CHURRERA AUTOMÁTICA / AUTOMATIC FRYER



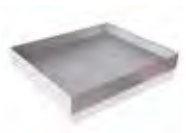
**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**      **TECHNICAL CHARACTERISTICS**

HOMOLOGACIÓN CE.  
Gas Natural o Butano/Propano(GLP).  
Para uso interior y colectivo.  
Acero inoxidable AISI-304.  
Quemador AF25 único y patentado, con sistema de reducción de consumo Optim-gas en-2012 de 25,3 kW

EC approved.  
Gas: natural (methane) or butane/propane (LPG).  
Indoor and collective use.  
Made of stainless steel AISI-304.  
Unique and patented burner with energy saving system OPTIM -CAS of 25,3 kW.

Modelo Model	L x An x Alt (mm.) L x W x H (mm.)	Potencia (kW) Power (kW)	Capacidad (l.) Capacity (l.)	Quemadores Heating	Consumo GLP LPG Consumption	Consumo GN NG Consumption	Tension Voltage
NTGAS CG80	800 x 900 x 850	25,3	17 (mín.) / 32 (máx.)	1	1,96 kg./h.	2,53 m3./h.	I+N ~230V

**ACCESORIOS / ACCESSORIES**



Escurrefritos  
Drip tray



Espumadera  
Wire skimmer



Escurrefritos lateral  
Side drip tray



Tapa  
Cover