

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



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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

### TECHNICAL CHARACTERISTICS

EC approved, in full.  
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	Peso (kg.) Weight (kg)
NTGAS CG80	800 x 900 x 850	25,3	17 (mín.) / 30 (máx.)	1	1,96 kg./h.	2,53 m <sup>3</sup> ./h.	I+N ~230V	85

### ACCESORIOS / ACCESSORIES



Escurrefritos  
Strainer



Espumadera  
Wire skimmer



Escurrefritos lateral  
Side drip tray



Tapa  
Cover

