

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



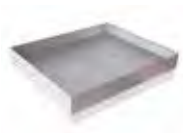
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS **TECHNICAL CHARACTERISTICS**

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

CE80 FREIDORA ELÉCTRICA / ELECTRIC FRYER



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

HOMOLOGACIÓN CE.
Para uso interior y colectivo.
Acero inoxidable AISI-304.
Resistencia CE80 desmontable rapid clip.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

EC approved.
Indoor and collective use.
Made of stainless steel AISI-304.
Removable heating resistance CE80 with rapid clip.

Modelo Model	L x An x Alt (mm.) L x W x H (mm.)	Potencia (kW) Power (kW)	Capacidad (l.) Capacity (l.)	Quemadores Heating	Tension Voltage
NTGAS CE80	800 x 800 x 850	15	17 (mín) / 32 (máx)	1	III+N ~400 V

ACCESORIOS / ACCESSORIES



Escurrefritos
Drip tray



Espumadera
Wire skimmer



Resistencia
Heating resistance



Escurrefritos lateral
Side drip tray



Tapa
Cover