



Máquina auxiliar

Freidoras a gas

Características:

- Estructura de acero inoxidable.
- Resistencias blindadas de acero inoxidable.
- Indicador luminoso de tensión y Tª.
- Cabezal desmontable para facilitar la limpieza de la cuba.
- Cestas con gancho para escurrir.
- Termostato de seguridad.

DESCRIPCIÓN	FREIDORAS A GAS	
	GL 8 B	GL 8+8 B
Potencia Total	6,6 Kw	13,2 Kw
	5680 Kcal/h 2	11359 Kcal/h
	2538 Btu/h	45073 Btu/h
Consumo de Gas	G30=0,51 Kg/h	G30=1,02 Kg/h
	G20=0,70 m3/h	G20=1,40 m3/h
	G25=0,81 m3/h	G25=1,62 m3/h
(Kg / h) max.	9,6	19
Volumen de Cuba (m3)	0,2	0,3
Minutos de fritura		5
Minutos 20º a 190ºC	10	10
Nº Quemadores	2	2+2
Capacidad Cuba (L)	8	8+8
Peso Total (Kg)	27	46
Capacidad Cestos (Kg)	0,8	0,8+0,8
Cestas	200x230x100	200x230x100
Dimensiones (L x A x H)	300x600x290	600x600x290

