

Cocción y Hornos - Snack 650 - Cocinas a gas con horno **MODELO SCGHE-60 E** 

MODELO: NOMBRE: NOMBRE DE PROYECTO: **ZONA DE PROYECTO:** ARTICULO DE PROYECTO:



Cocción y Hornos - Snack 650 - Cocinas a gas con horno

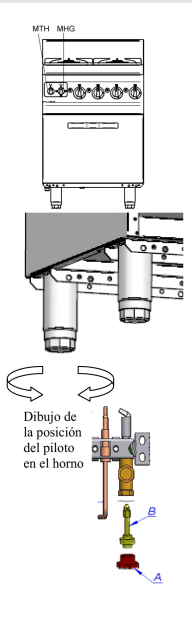
## Modelo: SCGHE-60 E

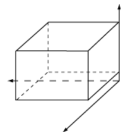
Referencia	19081195
Medidas (mm)	600 x 700 x 1000
Nº Quemadores	4
Potencia quemadores cocina (kW)	19
Potencia horno (kW)	3+3
Horno tipo	Eléctrico

## Características generales

- Dos modelos de 600 mm de ancho con horno en acero inoxidable.
- Cocina de 4 fuegos de alta potencia. Provista de robustas parrillas esmaltadas, válvulas de seguridad, termopar y piezoeléctrico.
- Se suministran montados con inyectores para gas natural. Si la instalación no está preparada para este gas, en el interior del embalaje se incorporan inyectores para gas butano/propano
- Dimensiones de la parrilla: 400 x 275 mm.
- Características de los hornos: Dimensiones del horno: 450 x 420 x 300 mm.
- Horno a gas en acero inoxidable con quemador tubular de 5.000 kcal/h, con piloto de encendido y termopar. Control de la temperatura por válvula termostática (130 - 350 °C).
- Horno eléctrico en acero inoxidable con resistencias en solera de 3 kW y en la parte superior de 3 kW. Conmutador de 3 posiciones. Termostato de 50 - 310 °C.



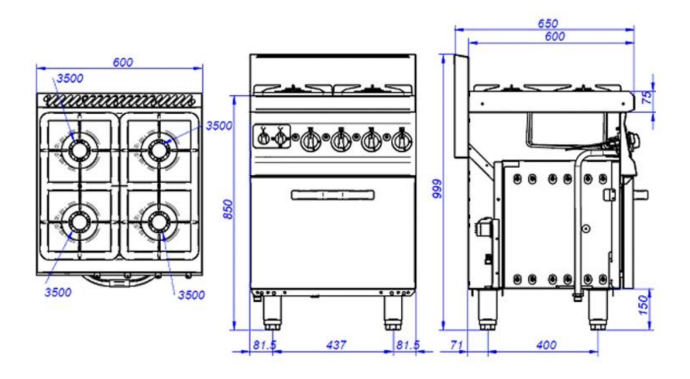




Dimensiones Embalaje Alto: 1125 MM Ancho: 655 MM Profundidad: 720 MM Peso bruto: 55 KG

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EDÍO	
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO	
Calefactor (W):	6000
Especificaciones de frío:	NINGUNO
Numero compartimientos:	Uno
Tipo gas:	NG
COCINAS CON FUEGOS ABIERTOS G600	
Anchura (MM):	600
Encastrable:	No
Fases:	3N
Gama:	Estándar
Nº fuegos:	4
Nº Hornos:	1
Tipo calentamiento horno:	Eléctrico
Tipo de calentamiento:	Gas
Tipo gas:	NG
Voltaje:	380-415 V
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS GAS	
Cau.G20/A.Mot.220 (M3H):	2,010
Cau.G25/A.Mot.240 (M3H):	2,242
Cau.G30/A.Cal.240 (KGH):	1,498
Cau.G31/A.Mot.208 (KGH):	1,476
Caudal G25.1 (KGH):	2.334
Consumo gas butano (KGH):	1,498
Entidad certificación:	1312
Gases Pot GN1:	G20/G25/GZ35
	4
ID Placa matrícula:	·
IPX:	IPX3
Potencia gas (KW):	19
Potencia GLP-GN (KWI):	19
Potencia GN1 (KWI):	19
Regulado a:	_NG G20/G25/G25,1
Tina anausta masi	20/25/25 mbar
Tipo aparato gas:	A1
Tipo gas:	NG
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD	
Amperaje (A):	11 A
Cableado 230V Trifásico:	3X2,5+T - 25 A
Fases:	3N
Frecuencia eléctrica:	50Hz
IPX:	IPX3
Potencia calentamiento (KW):	6
Potencia eléctrica (KW):	6
Potencia gas (KW):	19
Voltaje:	380-415 V
ESPECIFICACIONES PRODUCTO	
Alto bruto (mm):	1125
Alto neto (mm):	1000
Ancho bruto (mm):	655
Ancho neto (mm):	700
Largo bruto (mm):	720
Largo neto (mm):	600
Peso bruto (kg):	55
. See State (Ng).	







## Familias relacionadas



Recipientes GN de acero inoxidable Cubetas lisas sin asas



Planchas fry-tops a gas



Planchas fry-tops eléctricas



Freidoras a gas



Freidoras eléctricas

Dibujo de la posición del piloto en el horno