Cozinhar e Fornos - Snack 650 - Fogões a gás com forno MODELO SCGHG-60 E

MODELO: Nome: NOME DO PROJETO: ÁREA DO PROJETO: ARTIGO DO PROJETO:



Cozinhar e Fornos - Snack 650 - Fogões a gás com forno

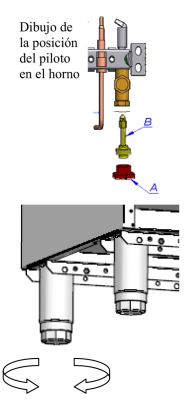
## Modelo: SCGHG-60 E

Referência	19081194
Dimensões (mm)	600 x 700 x 1000
Número de queimadores	4
Potência dos queimadores do fogão (kW)	19
Potência do forno (kW)	5,2
Tipo de forno	Gas

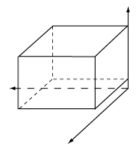
## Características gerais

- Dois modelos de 600 mm de largura com forno de aço inoxidável.
- Panela de alta potência com 4 queimadores. Equipado com grelhas robustas esmaltadas, válvulas de segurança, termopar e piezo-eléctrico.
- Fornecido montado com injectores para gás natural. Se a instalação não estiver preparada para gás natural, os injectores para gás butano/propano (GPL) estão incluídos na embalagem.
- Dimensões do grelhador: 400 x 275 mm.
- Características do forno:
- Dimensões do forno: 450 x 420 x 300 mm.
  Forno a gás em aço inoxidável com queimador tubular de 5.000 kcal/h, com luz piloto e termopar. Controlo da temperatura por válvula termostática (130 350 °C).
  Forno eléctrico em aço inoxidável com 3 kW de elementos de
- aquecimento na parte inferior e 3 kW na parte superior. Interruptor de 3 posições. Termóstato a partir de 50 310 °C.



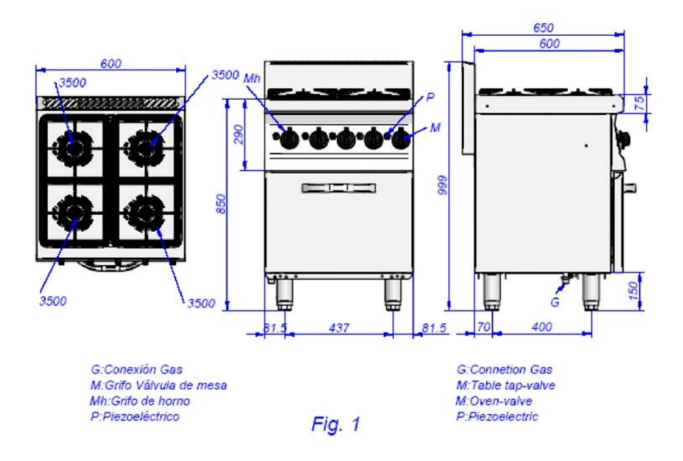


FOGÕES COM QUEIMADORES ABERTOS G600		
Encastrável:	Não	
Fases:	N/A	
Gama:	Padrão	
Largura (MM):	600	
N.º Fornos:	1	
N.º queimadores:	4	
Tipo aquecimento:	Gás	
Tipo aquecimento forno:	Gás	
Tipo de gás:	NG	
Voltagem:	N/A	
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS GÁS		
Cau.G20/A.Mot.220 (M3H):	2,560	
Cau.G25/A.Mot.240 (M3H):	2,808	
Cau.G30/A.Cal.240 (KGH):	1,908	
Cau.G31/A.Mot.208 (KGH):	1,880	
Caudal G25.1 (KGH):	2,973	
Consumo gás butano (KGH):	1,908	
Entidade certificação:	1312	
Gases Pot GN1:	G20/G25/GZ35	
Gases Pot GN2:	G25,1	
ID Placa matrícula:	4	
IPX:	IPX3	
Potência gás (KW):	24,200	
Potência GLP-GN (KWI):	24,200	
Potência GN1 (KWI):	24,200	
Potência GN2 (KWI):	24,200	
Regulado a:	NG G20/G25/G25,1	
<del></del>	20/25/25 mbar	
Tipo aparelho gás:	A1	
Tipo de gás:	NG	
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ELETRICIDADE		
Fases:	N/A	
Frequência elétrica:	N/A	
IPX:	IPX3	
Potência gás (KW):	24,200	
Voltagem:	N/A	



Dimensões da embalagem Altura: 1125 MM Largura: 655 MM Profundidade: 720 MM Peso bruto: 55 KG







## Famílias relacionadas





Recipientes de aço inoxidável GN Cubetas lisas sin asas

Fritadeiras a gás