



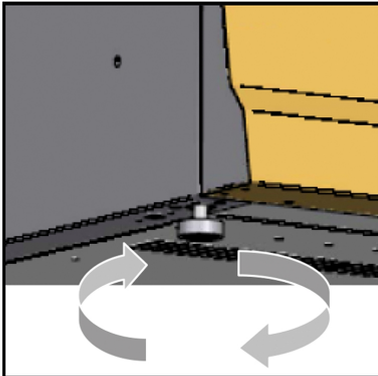
Cocción y Hornos - Snack 650 - Freidoras eléctricas

**Modelo: SFE-60 E**

Referencia	19005572
Medidas (mm)	600 x 650 x 440
Nº Cubas	2
Capacidad (litros)	2 x 8
Potencia kW	12
Tensión (V)	400/3N - 50/60 Hz

**Características generales**

- Construidas totalmente en acero inoxidable.
- Dotadas de 1 y 2 cubas embutidas, de 400 y 600 mm de ancho respectivamente.
- Calentamiento mediante quemadores de acero de combustión optimizada con llama piloto y termopar, controlados por una válvula electromagnética con termopar de seguridad y encendido automático.
- Amplia zona fría que evita que los residuos de la fritura entren en circulación con el aceite caliente, preservándolo más tiempo.
- Incorpora una rejilla filtro y grifo de descarga del aceite con palanca de seguridad en la parte frontal. Se suministra tubo acodado acoplable para facilitar el vaciado de la cuba y su limpieza.
- Regulación termostática de la temperatura de 60 a 195 °C.
- Dotación SFG-40 E: 1 cestillo de 220 x 240 x 100 mm.
- Dotación SFG-60 E: 2 cestillos de 220 x 240 x 100 mm.
- 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 (GLP).

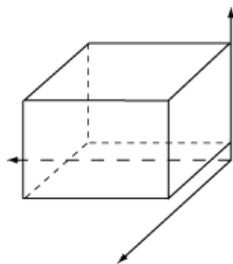


<b>Freidoras G600</b>	
Anchura (MM):	600
Capacidad en litros (L):	16
Encastrable:	No
Fases:	3N
Gama:	Estándar
Nº cubas:	2
Nº de cestillos:	2
Tipo de calentamiento:	Eléctrico
Voltaje:	380-415 V

<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD</b>	
Amperaje (A):	22 A
Cableado 230V Trifásico:	3X16+T - 40 A
Fases:	3N
Frecuencia eléctrica:	50/60Hz
IPX:	IPX3
Potencia calentamiento (KW):	12
Potencia eléctrica (KW):	12
Voltaje:	380-415 V

<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO</b>	
Calefactor (W):	12000
Especificaciones de frío:	NINGUNO

<b>ESPECIFICACIONES PRODUCTO</b>	
Alto bruto (mm):	600
Alto neto (mm):	445
Ancho bruto (mm):	655
Ancho neto (mm):	650
Largo bruto (mm):	720
Largo neto (mm):	600
Peso bruto (kg):	42



Dimensiones Embalaje  
 Alto: 600 MM  
 Ancho: 655 MM  
 Profundidad: 720 MM  
 Peso bruto: 42 KG

