



#### FICHA TÉCNICA

<b>alimentación eléctrica</b>	Monofase
<b>Voltios</b>	V 230/1
<b>frecuencia (Hz)</b>	50
<b>potencia (KW)</b>	0,435
<b>peso neto (Kg)</b>	198
<b>peso bruto (Kg)</b>	223
<b>ancho (mm)</b>	1400
<b>profundidad (mm)</b>	700
<b>altura (mm)</b>	1020

#### DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

**MOSTRADOR DE PIZZA REFRIGERADO DE 3 PUERTAS, con ENCIMERA DE GRANITO y MAMPARA TRASERA, temp.+2°/+8°, ECOLÓGICO en Clase E :**

- **Estructura de acero inoxidable ;**
- **Encimera de granito con protector contra salpicaduras en 3 lados ;**
- Fondo con esquinas redondeadas;
- **respaldo de acero inoxidable ;**
- posibilidad de apoyarse en la pared;
- **capacidad bruta 368 lt ;**
- **Grupo extraíble incorporado** para un fácil mantenimiento;
- **control electrónico de temperatura** con termostato digital;
- resistencia eléctrica alrededor del marco de la puerta para eliminar la condensación;
- **Refrigeración ventilada ;**
- **evaporación automática** del agua de condensación,
- **descongelación durante la parada ;**
- Temperatura ambiente máxima/humedad: +35 °C / 50 % HR;
- **espesor de aislamiento 50 mm ;**
- **Refrigerante ECOLÓGICO GAS R600a ;**

- **CLASE Energética E** ;
- puerta con resorte de retorno;
- Junta de puerta extraíble sin herramientas,
- **Patas de acero inoxidable** regulables en altura.

**Incluido :**

- 3 rejillas GN 1/1 (mm 530x325)
- 3 pares de guías

**MARCA CE**

**Fabricado en Asia**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
<b>FC-G-S903PZ-FC</b>	MOSTRADOR REFRIGERADO PARA PIZZA DE 3 PUERTAS, encimera de GRANITO, temp. +2°/+8°C, ECOLÓGICO en Clase E, Gas R600a, V.230/1, Kw.0.435, Peso 198 Kg, dim.mm.1400x700x1020h	<b>€ 867,17</b> <i>VAT excluido</i> <b>Envío a calcular</b> <b>Entrega</b> de 8 a 15 días

**FICHA TÉCNICA**

CÓDIGO/FOTO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
<b>FC-CS12-FC</b> 	<b>Juego de 2 cajones</b>	<b>€ 250,50</b> <i>VAT excluido</i> <b>Envío a calcular</b> <b>Entrega</b> d 4 a 9 días





**ENERG**  
енергия · енерґія · ენერჯია

Y IJA  
IE IA

**FORCOLD**      **G-S903PZ-FC**

A+++  
A++  
A+  
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**E**

ENERGIA · ЕНЕРґІЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ  
ENERGIA · ENERGY · ENERGIE  
ENERGI

**2012**  
kWh/annum

1L  
**248 L**

- L

4  
30°C-55%

2015/1094-IV

TECHNOCHEF.IT