


**FICHA TÉCNICA**

<b>alimentación eléctrica</b>	Monofase
<b>Voltios</b>	V 230/1
<b>frecuencia (Hz)</b>	50
<b>potencia (KW)</b>	0,48
<b>peso neto (Kg)</b>	70
<b>ancho (mm)</b>	720
<b>profundidad (mm)</b>	700
<b>altura (mm)</b>	2020

**DESCRIPCIÓN PROFESIONAL**
**ARMARIO CONGELADOR 1 Puerta, capacidad 600 litros, temperatura -15°/-18°C, ECOLÓGICO en Clase D :**

- **monocasco con aislamiento de 60 mm** con espuma de poliuretano HFO, que tiene un nivel de GWP de 0;
- **El material utilizado es acero inoxidable con prevalencia de Aisi 304**, excluyendo las partes no visibles;
- Las unidades monobloque utilizan **gas R290** (PCG igual a 3) lo que **supone un importante ahorro energético** ;
- **La descongelación por gas caliente**, en lugar de la descongelación por resistencia, permite un ahorro energético y la descongelación se realiza más rápidamente;
- **ventilación parcialmente canalizada** para garantizar una correcta circulación del aire dentro de la celda;
- **Las guías tienen un pliegue que ahorra mano de obra**, bastidores extraíbles;
- **El microinterruptor de parada del ventilador al abrir la puerta es mecánico** y no necesita moverse si se cambia el sentido de apertura;
- **la puerta es reversible**, simplemente monte la bisagra inferior en el lado opuesto;
- Los accesorios internos son a presión y fácilmente desmontables para garantizar la máxima comodidad en las operaciones de limpieza;
- la boca de salida, en los armarios ventilados, está protegida por un canal, que garantiza que el aire frío saliente no se vea obstaculizado por productos o formaciones de hielo;

**DATOS TÉCNICOS :**

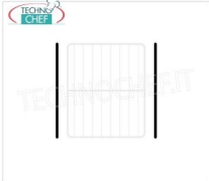
- Capacidad (lt): 600
- Clase energética: D
- Temperatura de funcionamiento: -15°/-18°
- Potencia eléctrica (Kw): 0,48

- V/Hz: 230/50
- Gas refrigerante: R290
- Peso (Kg): 70
- Dimensiones (cm): 720x700x2020

**MARCA CE**  
**HECHO EN ITALIA**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
<b>TCF091-000305</b>	Armario congelador de 1 puerta, profesional, estructura exterior en acero inoxidable, lt.600, Temp.-15°/-18°C, ECOLÓGICO en clase D, Gas R290, ventilado, V.230/1, Kw.0.48, Peso 70 Kg, dim.mm.720x700x2020h	<b>€ 1.545,16</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>TCF091-000311</b> 	<b>Par de guías de acero inoxidable</b>	<b>€ 11,51</b> <i>VAT excluido</i> <b>Envío a calcular</b> <b>Entrega</b> d 4 a 9 días
<b>TCF091-000310</b> 	<b>Rejilla plastificada 530x550</b>	<b>€ 18,82</b> <i>VAT excluido</i> <b>Envío a calcular</b> <b>Entrega</b> d 4 a 9 días
<b>TCF091-000309</b> 	<b>Ruedas de acero inoxidable</b>	<b>€ 119,12</b> <i>VAT excluido</i> <b>Envío a calcular</b> <b>Entrega</b> d 4 a 9 días





**ENERG** Y IJA  
енергия · ενεργεια  
IE IA

**60BT**

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

ENERGIA - ЕНЕРГИЯ - ENERGEIA  
ENERGUA - ENERGY - ENERGIE  
ENERGI

**2241**  
kWh/annum

0 L  
402 L  
5  
40°C-40%

2015/1094-IV

TECHNOCHIEF.IT