

## Pedido del cliente

**Mesa Refrigerada para pastelería 2 Puertas 600 X 400 mm De  
acero inoxidable -2°C/+8°C Clase de eficiencia energética E**

**Precio: 929,00 € + IVA**

---



---

**Referencia:** GA2100P

**Fabricante:** Gastrodomus

## Pedido del cliente

Categoría: Mesas refrigeradas 600x400 - Prof.800

### Descripción

**Mesa refrigerada para pastelería, con 2 puertas preparadas para rejillas de 600 x 400 mm, equipada con una mesa de trabajo de acero inoxidable.**

La **mesa refrigerada** tiene una **estructura externa e interna** hecha completamente **de acero inoxidable**, incluido el panel trasero. En el interior, la mesa tiene las **aristas redondeadas** para facilitar las operaciones de limpieza y garantizar así la higiene y la practicidad.

La refrigeración se ventila con un evaporador externo con aletas con tratamiento anticorrosivo y un ventilador para uniformar la temperatura dentro de la propia mesa. La mesa también cuenta con recirculación de aire frío. De hecho, el compartimento de producción de frío está situado a la derecha y, por lo tanto, para distribuir el frío de manera uniforme en toda la anchura de la mesa, es necesario canalizarlo en un falso techo que cuenta con rendijas especiales que permiten una distribución uniforme del aire refrigerado en toda la zona de almacenamiento.

**La temperatura es positiva y oscila entre - 2°C y +8°C.** La temperatura puede ajustarse y controlarse constantemente mediante un **termostato digital** que también controla la descongelación.

La resistencia eléctrica insertada en el marco de la puerta permite eliminar la condensación y la **evaporación** del **agua de condensación** es automática.

#### EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- 1 REJILLA POR PUERTA:

- 1 PAR DE GUÍAS POR PUERTA.

#### **EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL**

### Características

Característica	Valor
<b>Dimensiones externas</b>	L 1510 mm x P 800 mm x A 860 mm
<b>Dimensiones internas</b>	L 1052 mm x P 630 mm x A 589 mm
<b>Peso neto</b>	113 Kg
<b>Tensión</b>	Monofásica - 230 V
<b>Equipamiento de serie</b>	1 rejilla y 1 par de guías por puerta
<b>Estructura externa</b>	De acero inoxidable
<b>Alimentación eléctrica</b>	230 V- 1 P- 50 Hz
<b>Temperatura</b>	-2°C/+8°C
<b>Refrigeración</b>	Ventilada
<b>Gas refrigerante</b>	R290
<b>Absorción</b>	290 W

## Pedido del cliente

<b>Estructura interna</b>	De acero inoxidable
<b>Espesor del aislamiento</b>	60 mm
<b>Desescarche</b>	Mediante termostato digital
<b>Número de puertas</b>	2
<b>Tipo de puerta</b>	Puerta ciega
<b>Puerta</b>	No reversible
<b>Temperatura ( +/- )</b>	Positiva
<b>Cajonera</b>	Sin cajonera
<b>Encimera de trabajo</b>	De acero inoxidable
<b>Capacidad del frigorífico</b>	390 LT
<b>Control de temperatura</b>	Mediante termostato digital
<b>Unidad de refrigeración</b>	Tropicalizada
<b>Máx. temperatura/Humedad ambiente</b>	+43°C / 60% HR
<b>Clase de eficiencia energética</b>	B
<b>Peto trasero</b>	Sin peto trasero
<b>Profundidad de la mesa refrigerada</b>	800 mm
<b>Tipo de mesa refrigerada</b>	Específico para rejillas de 600 x 400 mm
<b>Motor</b>	incorporado
<b>Carrocería</b>	Acero inoxidable
<b>Cantidad de gas</b>	85 gr
<b>Encimera de trabajo</b>	si
<b>Posición del motor</b>	A la derecha