

## Pedido del cliente

### Mesa Refrigerada 2 puertas Peto P 800 mm 0°C/+10°C motor a la izquierda clase de eficiencia energética D

Precio: 2.072,00 € + IVA

---



---

Referencia: SKU802ALSXRI

Fabricante: Gastrodomus

## Pedido del cliente

**Categoría:** Mesas refrigeradas 600x400 - Prof.800

### Descripción

**Mesa refrigerada con 2 puertas, peto trasero, profundidad 800 mm y temperatura 0°C/+10°C con motor a la izquierda.**

La mesa refrigerada tiene una **estructura externa e interna** fabricada íntegramente **en acero inoxidable AISI 304**, incluida la parte superior. La mesa es **ajustable en altura** gracias a la presencia de **pies de acero inoxidable**. La mesa de trabajo está equipada con un cómodo y práctico **peto trasero**.

El interior de la mesa tiene esquinas redondeadas para facilitar las operaciones de limpieza y garantizar así la higiene y la practicidad de uso.

**La refrigeración es ventilada** con un monoblock de fácil mantenimiento. El frío se produce mediante un evaporador situado fuera de la cámara. Un ventilador aspira el aire caliente de la cámara, lo dirige contra el evaporador para enfriarlo, y luego empuja el aire enfriado de vuelta a la cámara. El resultado es un frío ligeramente más seco en el interior.

**La descongelación y la evaporación del agua de condensación son automáticas.**

La unidad de refrigeración es fácilmente extraíble y tropicalizada, lo que significa que cuenta con un compresor diseñado para trabajar con un 100% de eficiencia hasta una temperatura máxima, del ambiente en el que se encuentra, de +40/42°C / 65% Rh.

**La estructura es abierta, con aislamiento de poliuretano** inyectado a alta presión, sin CFC ni HCFC, y tiene un **grosor de 60 mm**.

La mesa dispone de **guías para rejillas extraíbles que se pueden ajustar en altura** en 9 posiciones diferentes.

#### EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- 1 PAR DE GUÍAS EN "U" ANTIVUELCO POR PUERTA;

- 1 REJILLA DE POLIETILENO 600 mm x 400 mm POR PUERTA.

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

### Características

Característica	Valor
<b>Dimensiones externas</b>	L 1430 mm x P 800 mm x A 950/1000 mm
<b>Peso neto</b>	127 Kg
<b>Tensión</b>	Monofásica - 230 V

## Pedido del cliente

<b>Equipamiento de serie</b>	1 par de guías en U antivuelco y 1 rejilla de polietileno de 600 mm x 400 mm por puerta
<b>Estructura externa</b>	De acero inoxidable - AISI304
<b>Alimentación eléctrica</b>	230 V- 1 P- 50 Hz
<b>Temperatura</b>	0°/ 10° C
<b>Capacidad de carga</b>	18 Rejillas 600 x 400 mm
<b>Refrigeración</b>	Ventilada
<b>Gas refrigerante</b>	R290
<b>Absorción</b>	396 W
<b>Estructura interna</b>	De acero inoxidable - AISI304
<b>Espesor del aislamiento</b>	60 mm
<b>Desescarche</b>	Automático
<b>Número de puertas</b>	2
<b>Tipo de puerta</b>	Puerta ciega
<b>Puerta</b>	No reversible
<b>Cerradura de la puerta</b>	Automática
<b>Temperatura ( +/- )</b>	Positiva
<b>Capacidad del frigorífico</b>	396 LT
<b>Clase de eficiencia energética</b>	D
<b>Peto trasero</b>	Con 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>Encimera de trabajo</b>	sì
<b>Posición del motor</b>	A la izquierda