

## Pedido del cliente

**Mesa refrigerada con fregadero 2 cajones 3 puertas y peto, motor a la izquierda, Prof. 700 mm, temp. +2°C/+8°C, con grifo**

**Precio: 3.271,00 € + IVA**

---



## Pedido del cliente

**Fabricante:** Gastrodomus

**Categoría:** Mesas refrigeradas con lavamanos y cajones

---

### Descripción

**Mesa refrigerada con fregadero provista de 2 cajones y 3 puertas con peto, profundidad 700 mm, temperatura +2°C/+8°C, grifo Ø 25 mm.**

La mesa refrigerada tiene una estructura interna y externa completamente realizada en acero inoxidable, incluyendo el panel posterior. La mesa es ajustable en altura gracias a la presencia de pies de acero inoxidable. En su interior, la mesa presenta esquinas redondeadas para facilitar las operaciones de limpieza y garantizar, por lo tanto, higiene y practicidad.

La refrigeración es ventilada, lo que significa que el frío es producido por un evaporador externo de aletas tratado contra la corrosión. La mesa también cuenta con un recirculado de aire frío. El compartimento de producción del frío está situado en el lado izquierdo, y para distribuir el frío de manera uniforme en toda la anchura de la mesa, se canaliza hacia un falso techo con ranuras especiales que permiten distribuir el aire refrigerado de manera uniforme en toda la zona de almacenamiento.

La temperatura es positiva y se mantiene en un rango de +2°C a +8°C. La temperatura puede ser regulada y controlada constantemente gracias a un termostato digital que también regula el descongelamiento de la mesa.

La eliminación de la condensación se realiza mediante una resistencia eléctrica integrada en el marco de la puerta, y la evaporación del agua es automática.

El motor de la mesa refrigerada y el fregadero están ubicados a la izquierda.

En el fregadero ya está realizado el orificio para el grifo de diámetro 25 mm, y también está instalado el grifo en el centro del recipiente.

### EQUIPAMIENTO DE SERIE

- 1 REJILLA GN1/1 (530 mm x 325 mm) POR PUERTA;
- 1 PAR DE GUÍAS POR PUERTA;
- GRIFO SOLO AGUA FRÍA;
- TUBO REBOSADERO;
- TAPÓN DE DRENAJE.

**FOTO PURAMENTE INDICATIVA**

---

### Características

## Pedido del cliente

Característica	Valor
<b>Dimensiones externas</b>	L 1800 mm x P 700 mm x A 950 mm
<b>Dimensiones internas</b>	L 1230 mm x P 580 mm x A 560 mm
<b>Potencia</b>	0.31 KW
<b>Peso neto</b>	146 Kg
<b>Tensión</b>	Monofásica - 230 V
<b>Equipamiento de serie</b>	1 rejilla GN1/1 y 1 par de guías por puerta, tubo de descarga, tapón de desagüe
<b>Estructura externa</b>	De acero inoxidable
<b>Temperatura</b>	+2°C/ +8°C
<b>Refrigeración</b>	Ventilada
<b>Gas refrigerante</b>	R290
<b>Estructura interna</b>	De acero inoxidable
<b>Espesor del aislamiento</b>	60 mm
<b>Desescarche</b>	Automático
<b>Número de puertas</b>	3
<b>Tipo de puerta</b>	Puerta ciega
<b>Puerta</b>	No reversible
<b>Temperatura ( +/- )</b>	Positiva
<b>Medida de la cuba del fregadero</b>	L 250 mm x A 400 mm x P 250 mm
<b>Capacidad del frigorífico</b>	403 L
<b>Control de temperatura</b>	Con termostato digital
<b>Unidad de refrigeración</b>	No tropicalizada
<b>Clase de eficiencia energética</b>	B
<b>Peto trasero</b>	Con peto trasero
<b>Motor</b>	incorporado
<b>Carrocería</b>	Acero inoxidable
<b>Configuración de los cajones</b>	2 cajones de 1/2
<b>Agujero de fijación del fregadero</b>	Ø 25 mm
<b>Posición del motor</b>	A la izquierda
<b>Cable</b>	Cable + enchufe