

## Pedido del cliente

### Armario Congelador estático -18°C/-22°C 400 LT

Precio: 1.057,00 € + IVA

---



---

Referencia: GA400BT

Fabricante: Gastrodomus

Categoría: 400L

## Pedido del cliente

---

### Breve descripción

- La **refrigeración estática** es más adecuada para la **conservación de alimentos que requieren una alta humedad**; permite un ambiente interno más húmedo que un armario refrigerado con refrigeración ventilada
  - Equipado con **gas refrigerante de hidrocarburo R290**, muy utilizado hoy en día por su bajo impacto medioambiental y porque su uso **no daña la capa de ozono**.
  - La **puerta reversible le permite ajustar el sentido de apertura, a la izquierda o a la derecha**, para adaptar mejor el armario refrigerado al interior de su cocina.
  - Tiene la posibilidad de **cerrarse con llave**
- 

### Descripción

**Armario refrigerado estático, capacidad de 400 litros, temperatura -18°C/-22°C.**

El **armario refrigerado estático** tiene una estructura interna con **aristas redondeadas** para facilitar la limpieza y hacer que la máquina sea práctica e higiénica.

El armario con apertura de 1 puerta ciega tiene una **estructura interna y externa** hecha completamente de **acero inoxidable AISI 304**. Los paneles trasero y posterior son de acero galvanizado. El mueble se puede ajustar en altura gracias a la presencia de **pies de acero inoxidable**.

La refrigeración es estática, lo que significa que el frío es producido por una placa colocada dentro de la propia cámara. El frío se propaga por radiación y un ventilador iguala la temperatura. Esto crea un frío ligeramente más húmedo en la cámara. En la refrigeración estática, los productos se enfrían por la radiación de frío de las paredes. Por lo tanto, la temperatura interna será más baja cerca de las paredes y en la parte inferior del propio armario refrigerado debido a la reacción física del aire, que se vuelve más pesado al enfriarse y tiende a descender.

El armario tiene una **temperatura de funcionamiento en el rango de -18°C a -22°C**. Por lo tanto, la temperatura es negativa y se puede controlar y regular constantemente gracias a un termostato digital.

El armario refrigerado funciona con un rendimiento del 100% hasta una temperatura ambiente máxima de +33°C con una humedad relativa del 60%.

La condensación se elimina mediante un calentador eléctrico alojado en el marco de la puerta. El agua de condensación se recoge con una cubeta.

El armario refrigerado tiene el compartimento técnico en la parte superior, por encima de la puerta; su instalación estándar requiere una distancia de al menos 30 cm del techo. Esto se debe a que el calor tiende a subir a la parte superior y, de lo contrario, el compartimento técnico no tendría el intercambio de aire necesario.

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

## Pedido del cliente

- 3 REJILLAS 530 mm x 540 mm:

- 3 PARES DE GUÍAS:

- cerradura con llave.

El armario frigorífico, dado su tamaño, entra en la categoría de frigoríficos menores o iguales a 400 litros.

### EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL

## Características

| Característica                    | Valor  |
|-----------------------------------|--|
| Dimensiones externas              | L 680 mm x P 710 mm x A 2010 mm                                      |
| Dimensiones internas              | L 560 mm x P 550 mm x A 1385 mm                                      |
| Potencia                          | 0,55 KW  |
| Peso neto                         | 114 Kg   |
| Tensión                           | Monofásica - 230 V   |
| Equipamiento de serie             | 3 rejillas de 530 mm x 540 mm, 3 pares de guías, cerradura con llave |
| Temperatura                       | - 18°/-22°C  |
| Refrigeración                     | Estática   |
| Gas refrigerante                  | R290   |
| Estructura interna                | De acero inoxidable  |
| Espesor del aislamiento           | 60 mm  |
| Desescarche                       | Automático   |
| Número de puertas                 | 1  |
| Tipo de puerta                    | Puerta ciega   |
| Puerta                            | Reversible   |
| Cerradura de la puerta            | con llave  |
| Temperatura ( +/- )               | Negativa   |
| Capacidad del frigorífico         | 400 LT   |
| Control de temperatura            | mediante termostato digital  |
| Unidad de refrigeración           | No tropicalizada   |
| Estructura del frigorífico        | De acero inoxidable  |
| Tipo de armario refrigerado       | Estándar   |
| Categoría de litros               | 400 LT   |
| Máx. temperatura/Humedad ambiente | +33°C / 60% HR   |
| Clase de eficiencia energética    | E  |
| Ruido                             | 60 dB  |
| Motor                             | incorporado  |
| Cantidad de gas                   | 135 gr   |