

Pedido del cliente

Armario Refrigerado para heladerías 700 L -18°C/-22°C Clase de eficiencia energética G

Precio: 2.925,00 € + IVA



Referencia: ICE700BTGE

Fabricante: Gastrodomus

Pedido del cliente

Categoría: Armarios refrigerados para helados

Descripción

Armario refrigerado ventilado con una puerta, capacidad de 700 litros, temperatura -18°C/-22°C, estructura de acero inoxidable.

El armario refrigerado ventilado con **1 puerta ciega** tiene una **estructura robusta de acero inoxidable AISI** y presenta esquinas internas redondeadas para facilitar las operaciones de limpieza y hacer así que el equipo sea higiénico y práctico de usar.

El frigorífico dispone de una unidad de **refrigeración tropicalizada** (+42°C-65% HR), lo que significa que el compresor está diseñado para trabajar con un 100% de eficiencia hasta una temperatura ambiente máxima de aproximadamente +40°C/+42°C, con una humedad relativa de 65 RH.

La refrigeración es ventilada y el frío es producido por un **evaporador con revestimiento de cataforesis situado en el exterior de la cámara**. El **monobloque refrigerante** es fácilmente **extraíble** y el **gas refrigerante es R290**.

La temperatura de funcionamiento es negativa y se sitúa entre **-18°C y -22°C** y puede controlarse constantemente a través del **panel digital de grandes dígitos con estrategias de ahorro de energía** situado en la parte superior del armario.

El aislamiento es de poliuretano inyectado a alta presión, sin CFC ni HCFC, y tiene un grosor de 80 mm. La descongelación es automática y la evaporación del agua de condensación se produce a través de un serpentín de AISI 316L.

En el interior del armario hay un **sistema de conductos para la distribución modulada del aire**, de modo que la humedad interior se conserva de forma óptima.

El armario dispone de **1 puerta reversible con cierre automático** y apertura fija de 100°. La **junta** de la puerta es **magnética** y se puede retirar fácilmente para facilitar la limpieza. También tiene un pedal para abrir la puerta.

Es posible **ajustar la altura** del mueble mediante los **pies de acero inoxidable**. El cable de alimentación se suministra sin enchufe.

Las rejillas con sus guías pueden albergar 8 niveles de bandejas de altura = 120 mm (4 cubetas de 360 mm x 165 mm x A 120 mm por estante).

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- 8 REJILLAS BLANCAS DE PLÁSTICO GN2/1 (650 mm x 530 mm);

- 16 GUÍAS DE ACERO EN FORMA DE "L" (8 A LA DERECHA Y 8 A LA IZQUIERDA);

- CERRADURA CON LLAVE;

- PEDAL DE APERTURA DE PUERTAS;

- LUZ INTERNA BAJO EL PANEL DE CONTROL.

Pedido del cliente

EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL

Características

Característica	Valor
Dimensiones externas	L 720 mm x P 815 mm x A 2080 mm
Peso neto	130 Kg
Tensión	Monofásica - 230 V
Equipamiento de serie	8 rejillas plastificadas, 16 guías de rejilla en forma de C, cerradura con llave, luz interior
Longitud del cable eléctrico	
Alimentación eléctrica	230 V- 1 P- 50 Hz
Temperatura	- 18°/-22°C
Refrigeración	Ventilada
Gas refrigerante	R290
Absorción	690 W
Espesor del aislamiento	80 mm
Desescarche	Automático
Número de puertas	1
Tipo de puerta	Puerta ciega
Puerta	Reversible
Cerradura de la puerta	Automática
Temperatura (+/-)	Negativa
Capacidad del frigorífico	700 LT
Control de temperatura	Con termostato digital
Unidad de refrigeración	Tropicalizada
Estructura del frigorífico	De acero inoxidable
Tipo de armario refrigerado	Específico para heladerías
Categoría de litros	700 LT
Máx. temperatura/Humedad ambiente	+40°C / 40% HR
Clase de eficiencia energética	C
Clase climática	5
Motor	incorporado
Cable	Cable + enchufe