

Pedido del cliente

Armario Refrigerado ventilado -18/-22°C 1333 LT Full optional Clase de eficiencia energética D

Precio: 2.116,00 € + IVA



Referencia: GA1412BT

Fabricante: Gastrodomus

Pedido del cliente

Categoría: Armarios congeladores

Breve descripción

- Gracias a la refrigeración **ventilada**, el frío se propaga uniformemente dentro de la cámara frigorífica, lo que permite una **conservación óptima de los alimentos**
 - Equipado con gas refrigerante de hidrocarburo R290, muy utilizado hoy en día gracias a su **bajo impacto medioambiental** y a que su uso **no daña la capa de ozono**.
 - La unidad de refrigeración es **tropicalizada**, lo que le permite mantener el rendimiento normalmente indicado incluso a **temperaturas ambiente superiores a 43°C**.
 - Está equipada con **un sistema automático de descongelación** y evaporación de la condensación que permite eliminar los líquidos sin necesidad de intervención manual.
-

Descripción

Armario refrigerado ventilado de dos puertas, temperatura -18°C/-22°C, capacidad 1333 litros, clase energética D.

El **armario refrigerado ventilado** tiene una **estructura externa e interna** fabricada íntegramente **en acero inoxidable AISI 304**, mientras que los paneles externos traseros y posteriores son de acero galvanizado. El mueble también es ajustable en altura gracias a la presencia de **pies de acero inoxidable AISI 304**, ajustables de 11 cm a 16,5 cm.

El interior del armario tiene las **aristas redondeadas** para facilitar las operaciones de limpieza y ofrecer así practicidad e higiene en el uso.

La refrigeración es ventilada y, por lo tanto, el frío es producido por un evaporador externo con aletas tratadas contra la corrosión. El tratamiento anticorrosión está diseñado para evitar la oxidación que se formaría como resultado de la formación de escarcha/condensación en el funcionamiento normal del refrigerador.

La temperatura es negativa (-18°C/-22°C) y puede controlarse y regularse fácilmente mediante un **termostato digital** situado en el panel frontal, que también controla la descongelación, que se realiza mediante gas caliente.

El armario refrigerado funciona con un rendimiento del 100% hasta una temperatura ambiente máxima de +43°C con una humedad relativa del 60%.

Hay un calentador eléctrico en el marco de la puerta para eliminar la condensación y la evaporación del agua de condensación es automática.

El armario tiene **2 puertas macizas** con asas ergonómicas, una junta magnética fácilmente extraíble y una **cerradura con llave** para el compartimento refrigerado.

Pedido del cliente

El armario refrigerado está fabricado con paneles aislantes de 60 mm de grosor, el gas refrigerante es R290, un gas ecológico de alto rendimiento: estas características permiten que el armario refrigerado alcance la clase energética D.

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- luz interna:

- 6 rejillas GN 2/1 plastificadas:

- 6 pares de guías:

- 2 cerraduras con llave:

- compresor tropicalizado.

El armario refrigerado ventilado, debido a su tamaño, entra en la categoría de armarios refrigerados de menos o igual a 1400 litros.

Su capacidad real y nominal es de 1333 litros.

EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL

Características

Característica	Valor
Dimensiones externas	L 1460 mm x P 830 mm x A 2010 mm
Dimensiones internas	L 1365 mm x P 665 mm x A 1400 mm
Peso neto	159 kg
Tensión	Monofásica - 230 V
Equipamiento de serie	Luz interior, 6 rejillas GN 2/1 plastificadas, 6 pares de guías, resistencia eléctrica, cerradura con llave, compresor tropicalizado
Alimentación eléctrica	230 V- 1 P- 50 Hz
Temperatura	- 18° C/ - 22° C
Refrigeración	Ventilada
Gas refrigerante	R290
Absorción	958 W
Estructura interna	De acero inoxidable
Espesor del aislamiento	60 mm
Desescarche	Automático
Número de puertas	2
Tipo de puerta	Puerta ciega
Puerta	No reversible
Cerradura de la puerta	Cerradura con llave
Temperatura (+/-)	Negativa
Capacidad del frigorífico	1333 LT
Unidad de refrigeración	Tropicalizada
Estructura del frigorífico	De acero inoxidable
Tipo de armario refrigerado	Estándar
Categoría de litros	1400 LT

Pedido del cliente

Máx. temperatura/Humedad ambiente	+43°C / 60% HR
Clase de eficiencia energética	D
Motor	incorporado
Cantidad de gas	150 gr
Disponibilità	Disponibile a Magazzino

Generado el 18/05/2026