



Armario Refrigerado ventilado -2°C/+10°C 1400 LT Clase de eficiencia energética A

MODELO: GOLD14AT2

Dimensiones externas

L 1460 x P 815 x A 2100 mm

3.158,00 € + IVA



 **Producción en 10/15 días**

Dimensiones externas	L 1460 mm x P 815 mm x A 2100 mm
Dimensiones internas	L 1300 mm x P 650 mm x A 1480 mm
Peso neto	183 Kg
Tensión	Monofásica - 230 V
Temperatura	- 2°/ + 10°C
Gas refrigerante	R290
Absorción	662 W
Espesor del aislamiento	80 mm
Número de puertas	2
Capacidad del frigorífico	1400 LT
Categoría de litros	1400 LT
Máx. temperatura/Humedad ambiente	+40°C / 40% HR
Clase de eficiencia energética	A

Temperatura (+/-)	Positiva
Equipamiento de serie	6 rejillas plastificadas gn2/1 650 mm x 530 mm; 12 guías en U de acero ino x idable; luz bajo el panel de control; cerradura con llave.
Refrigeración	Ventilada
Desescarche	Automático
Tipo de puerta	Puerta ciega
Puerta	Reversible
Cerradura de la puerta	Automática
Unidad de refrigeración	Tropicalizada
Estructura del frigorífico	De acero ino x idable
Tipo de armario refrigerado	Estándar
Clase climática	5
Panel de control	Pantalla digital
Motor	incorporado

Descripción

Armario refrigerado con una capacidad de 1400 litros, clase de eficiencia energética A, apto para la inserción de rejillas GN2/1 de acero inoxidable con una temperatura de -2°C/+10°C.

El armario frigorífico tiene una **estructura interna y externa** totalmente **de acero inoxidable AISI304** con esquinas internas redondeadas para facilitar las operaciones de limpieza.

La **refrigeración está ventilada** y se regula mediante un **panel de control digital táctil**, y el **aislamiento** de poliuretano inyectado a alta presión sin CFC ni HCFC con un **grosor de 80 mm** garantiza una conservación óptima en el interior del armario.

Dos puertas con cierre automático, junta magnética, innovador diseño de asa y cerradura de puerta con llave.

Las guías de las rejillas son ajustables y extraíbles y los pies de acero inoxidable son ajustables en altura.

El gas refrigerante es el R290 (gas ecológico). La descongelación es automática.

La unidad de refrigeración está tropicalizada y puede trabajar a una temperatura ambiente de +40°C con una humedad relativa del 40%.

Los armarios refrigerados de esta línea tienen características superiores en cuanto a ahorro de energía, calidad de los materiales y funcionalidad. Las funciones de ahorro de energía optimizan el consumo y el rendimiento.

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- 6 REJILLAS PLASTIFICADAS GN2/1 650 mm x 530 mm:

- 12 GUÍAS EN FORMA DE U DE ACERO INOXIDABLE:

- LUZ BAJO EL PANEL DE CONTROL:

- CERRADURA CON LLAVE.

EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL