

Pedido del cliente

Armario refrigerado ventilado 0°C/+10°C, capacidad 700 litros - clase de energía C

Precio: 1.466,00 € + IVA



Referencia: CHILL070TN

Fabricante: Gastrodomus

Categoría: 700L

Pedido del cliente

Descripción

Armario refrigerado GN2/1 monobloque de acero inoxidable con temperatura 0°C/+10°C - Capacidad 700 litros.

La **estructura interna y externa** es de **acero inoxidable** y las esquinas internas están redondeadas para facilitar la limpieza.

La **refrigeración está ventilada** y regulada mediante un **panel de control digital**, y el aislamiento es de poliuretano inyectado a alta presión sin CFC ni HCFC con un espesor de 60 mm.

La **puerta es reversible** y está equipada con **cierre automático, junta magnética y un asa de diseño innovador**.

Las **guías de la rejilla son regulables y extraíbles**, y los **pies de acero inoxidable son regulables en altura**.

La unidad de refrigeración está tropicalizada y puede trabajar a una temperatura ambiente de +40°C 42°C con una humedad relativa del 65%.

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- 3 REJILLAS PLASTIFICADAS GN 2/1 650 mm x 530 mm;

- 6 GUÍAS EN U DE ACERO INOXIDABLE.

El mueble refrigerado puede utilizarse para pastelería adquiriendo por separado el kit PKITINT07PLPA como accesorio.

EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL

Características

Característica	Valor
Dimensiones externas	L 720 mm x P 815 mm x A 2080 mm
Potencia	0,32 KW
Peso neto	107 Kg
Tensión	Monofásica - 230 V
Equipamiento de serie	3 rejillas GN2/1 plastificadas de 650 mm x 530 mm, 6 guías de acero inoxidable en forma de U
Longitud del cable eléctrico	
Alimentación eléctrica	230 V- 1 P- 50 Hz
Temperatura	0°/ 10° C
Refrigeración	Ventilada
Gas refrigerante	R290
Espesor del aislamiento	60 mm
Desescarche	Automático

Pedido del cliente

Número de puertas	1
Tipo de puerta	Puerta ciega
Puerta	Reversible
Cerradura de la puerta	Automática
Temperatura (+/-)	Positiva
Capacidad del frigorífico	700 LT
Unidad de refrigeración	Tropicalizada
Estructura del frigorífico	De acero inoxidable
Tipo de armario refrigerado	Estándar
Categoría de litros	700 LT
Máx. temperatura/Humedad ambiente	+40°C / 40% HR
Clase de eficiencia energética	C
Clase climática	5
Panel de control	Pantalla digital
Cable	Cable + enchufe