

Pedido del cliente

Carro Refrigerado para 20 GN 1/1 – Capacidad 290 Litros, Acero Inoxidable AISI 304 con ruedas

Precio: 1.199,00 € + IVA



Referencia: G-HR290

Fabricante: Gastrodomus

Categoría: Carros bandejeros

Pedido del cliente

Breve descripción

Descripción

Carro Refrigerado para 20 GN 1/1 – Capacidad 290 Litros, Acero Inoxidable AISI 304 con ruedas.

El carro refrigerado portabandejas GN 1/1 es la solución profesional ideal para restaurantes, hoteles, comedores, catering y laboratorios alimentarios que requieren una conservación segura y organizada de las preparaciones gastronómicas. Diseñado para garantizar máxima eficiencia de refrigeración, robustez y practicidad, este carro ofrece capacidad para hasta 20 bandejas GN 1/1.

Estructura profesional en acero inoxidable AISI 304

La estructura interna y externa está completamente realizada en acero inoxidable AISI 304, material higiénico, resistente a la corrosión y fácil de limpiar, ideal para uso intensivo en entornos profesionales. Las asas laterales facilitan el movimiento, mientras que los topes de goma protegen la estructura durante el uso diario.

Refrigeración ventilada de alto rendimiento

El sistema de refrigeración ventilada asegura una distribución uniforme del frío dentro del compartimento, manteniendo una temperatura constante entre -2°C y +8°C, perfecta para la conservación de alimentos. El descongelado automático y el control electrónico de temperatura garantizan facilidad de uso y fiabilidad a lo largo del tiempo.

Máxima capacidad y movilidad

Con una capacidad de 290 litros, el carro puede contener 20 bandejas GN 1/1 (530x325 mm). Está equipado con 4 ruedas giratorias de 125 mm, 2 de ellas con freno, para un desplazamiento seguro y estable incluso cargado. La puerta reversible permite una instalación flexible en cualquier entorno de trabajo.

Características técnicas

- Tipo: Carro refrigerado portabandejas GN 1/1
- Capacidad: 20 bandejas GN 1/1 (530x325 mm)
- Volumen útil: 290 litros
- Temperatura de trabajo: -2°C / +8°C
- Refrigeración: Ventilada
- Descongelado: Automático
- Gas refrigerante: R600a
- Potencia: 220 W

Pedido del cliente

- Alimentación: 230V / 1N / 50Hz
- Clase energética: D
- Aislamiento: 60 mm
- Temperatura ambiente máxima: +40°C / 55% HR

Dimensiones

- Externas: L 830 x P 672 x H 2030 mm
- Internas: L 650 x P 395 x H 1430 mm

Equipamiento de serie

- 4 ruedas giratorias Ø 125 mm (2 con freno)
- Cable con enchufe
- Topes de goma

FOTO MERAMENTE INDICATIVA

Características

Característica	Valor
Dimensiones externas	L 830 x P 672 x H 2030 mm
Dimensiones internas	L 650 x P 395 x H 1430 mm
Potencia	1000 W
Tensión	Monofásica - 230 V
Equipamiento de serie	4 ruote piroettanti da 125 mm 2 con freno, cavo con presa, paracolpi in gomma.
Alimentación eléctrica	230 V/50-60 Hz
Temperatura	-2°C a +8°C
Refrigeración	Ventilada
Gas refrigerante	R600a
Capacidad de las bandejas	20 bandejas
Espesor del aislamiento	60 mm
Desescarche	Automático
Puerta	Reversible
Control de temperatura	Electrónico
Máx. temperatura/Humedad ambiente	+40°C / 55% HR
Clase de eficiencia energética	D

Pedido del cliente

Medidas de las bandejas	GN1/1-530mmx325mm
Tipo de carro	Portateglie freddo
Material del carro	estructura de acero inoxidable
Cable	Cable + enchufe
Normative	CE
Evaporazione acqua condensa	Automatica

Generado el 20/04/2026