

## Pedido del cliente

### Abatidor de temperatura digital monofásico acero inoxidable 5 bandejas, -18°/+3°C, con ruedas montadas

Precio: 3.527,00 € + IVA

---



---

Referencia: BERING05E

Fabricante: Gastrodomus

## Pedido del cliente

**Categoría:** Abatidores de temperatura

---

### Descripción

**Abatidor de temperatura digital monofásico de acero inoxidable - pantalla táctil 5 bandejas/rejillas GN 1/1 o 600 x 400 mm, -18°/+3°C, con ruedas montadas.**

El abatidor de temperatura digital representa una garantía de **seguridad e higiene** en el mundo de la refrigeración.

Inicialmente desarrollado para un uso puramente industrial, el uso de este instrumento se está convirtiendo también en doméstico, y los modelos más pequeños se están difundiendo también en nuestros hogares. Es un producto muy importante, ya que **incrementa la calidad** de los alimentos y permite una **higiene alimentaria segura**. La ventaja del enfriamiento rápido de un alimento es que mantiene inalteradas sus propiedades organolépticas al tiempo que evita la formación de bacterias nocivas.

El enfriador rápido funciona en total conformidad con la normativa APPCC.

La máquina dispone de una unidad frigorífica de fácil acceso gracias a los paneles frontal y trasero desmontables y está **tropicalizada**, lo que significa que cuenta con un compresor diseñado para trabajar con un rendimiento del 100% hasta una temperatura máxima, del ambiente en el que se encuentra, con una humedad relativa del 65%.

Es un producto resistente y duradero gracias a su **estructura externa e interna**, ambas de **acero inoxidable**.

El **aislamiento tiene un espesor de 60 mm**.

La **descongelación** se produce **automáticamente** al final del ciclo programado.

La junta de la puerta puede retirarse sin herramientas.

La capacidad de congelación es de 15 Kg / 4h.

#### EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- Sonda de núcleo:

- Ruedas ya montadas:

- Luz:

- 4 pies que se pueden montar sin desmontar las ruedas:

- Bandeja de goteo de condensación, para montar debajo del abatidor de temperatura.

#### **EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL**

---

## Pedido del cliente

### Características

Característica	Valor
<b>Dimensiones externas</b>	L 815 mm x P 870mm x A 935 mm
<b>Dimensiones internas</b>	L 700 mm x P 420 mm x H 410 mm
<b>Potencia</b>	0,63 KW
<b>Peso neto</b>	110 Kg
<b>Tensión</b>	Monofásica - 230 V
<b>Equipamiento de serie</b>	Sonda de núcleo; Ruedas ya montadas; Luz; 4 pies que se pueden montar sin desmontar las ruedas; Bandeja de goteo de condensación, para montar debajo del abatidor de temperatura
<b>Estructura externa</b>	De acero inoxidable - AISI304
<b>Distancia entre ejes</b>	55 mm
<b>Gas refrigerante</b>	R290
<b>Capacidad de las bandejas</b>	5 bandejas de dimensiones GN 1/1 o 600 mm x 400 mm
<b>Estructura interna</b>	De acero inoxidable - AISI304
<b>Espesor del aislamiento</b>	60 mm
<b>Desescarche</b>	Automático
<b>Rendimiento Abatimiento</b>	15 Kg + 90°/ + 3°
<b>Rendimiento ultracongelación</b>	12 Kg + 90°/- 18°
<b>Tipo de puerta</b>	Puerta ciega
<b>Puerta</b>	No reversible
<b>Cerradura de la puerta</b>	Automática
<b>Clase de eficiencia energética</b>	Non soggetto a classificazione energetica
<b>Carrocería</b>	Acero inoxidable
<b>Cantidad de gas</b>	150 gr
<b>Frecuencia</b>	50 Hz
<b>Cable</b>	Cable + enchufe
<b>Disponibilidad</b>	En Stock