

Arcón congelador puertas opacas 459 litros BD-550



Código del Producto:

Referencia: 3120

-
-

Descripción del Producto:

Material y diseño

- Estructura exterior robusta con puerta opaca tipo Foam Door
- Sistema de evaporación estática para conservación uniforme
- Termostato mecánico de fácil ajuste
- Termómetro digital para lectura visual
- Puertas abatibles con cierre eficiente
- Equipado con ruedas para facilitar el movimiento
- Incluye 1 cesta interior para organización

Dotación incluida

- 1 cesta organizadora interior
- Ruedas para un transporte cómodo
- Cerradura

Especificaciones técnicas

- **Modelo:** BD-550
- **Referencia:** 3120

-
- **Capacidad:** 459 litros
 - **Tipo de puerta:** 2 abatibles, opacas tipo Foam Door
 - **Sistema de frío:** Evaporación estática
 - **Temperatura de trabajo:** -18°C
 - **Termostato:** Mecánico
 - **Termómetro:** Digital
 - **Refrigerante:** R600a
 - **Tensión:** 220 V - 50 Hz
 - **Dimensiones (mm):** 1535 x 750 x 850

Características adicionales

- Gran capacidad de 459 litros para almacenamiento de alto volumen
- Puertas opacas tipo Foam Door con excelente aislamiento
- Ruedas incluidas para facilitar el desplazamiento
- Termostato mecánico para control preciso de la temperatura
- Visualización clara con termómetro digital
- Cesta interior para mejor organización de productos
- Bajo consumo gracias al refrigerante ecológico R600a
- Diseño robusto y eficiente para uso profesional
- Con cerradura en ambas puertas para mayor seguridad

Características:

Tensión de Alimentación: 220-240V AC 50Hz

Gas Refrigerante: Compresor Gas R600a

Capacidad Litros: 459 Litros

Rango de temperatura: -18°C

Medida: 1535x750x850mm

Puerta: Opaca

Número de puertas: 2

Frío: Arcón Congelador

Tipo de Puerta: Abatible

Controlador : Digital
Frío Calor Neutra: Congelación

Breve descripción del producto:

Arcón congelador **BD-550** con puerta opaca y una gran capacidad de 459 litros. Diseñado para ofrecer un alto rendimiento de congelación a -18°C , este modelo es ideal para negocios que requieren gran volumen de almacenamiento. Dispone de termostato mecánico y termómetro digital para un control eficaz de la temperatura. Su sistema de evaporación estática y su puerta tipo Foam Door garantizan eficiencia energética y excelente conservación.

Fotos del producto:

