

Armario refrigerado expositor SC-390



Código del Producto:

Referencia: 3117

-

Descripción del Producto:

Material y diseño

- Exterior en acero galvanizado revestido en EPOXI
- Aislamiento de poliuretano inyectado libre de CFC's
- Puerta de cristal doble con película low-E
- Termostato mecánico



Maquinaria y Recambios para la Industria Alimentaria y la Hostelería

- · Termómetro digital
- 5 estantes regulables en altura
- Iluminación interior por LEDs
- Evaporación manual del agua del deshielo
- Sistema de frío ventilado

Dotación incluida

- 5 estantes ajustables
- Iluminación LED interior

Especificaciones técnicas

• Modelo: SC-390

• Referencia: 3117

• Capacidad frigorífica neta: 365 litros

• Temperatura de trabajo: 0°C a +10°C

• Potencia: 155 W

• **Tensión**: 230 V – 50 Hz

• Refrigerante: R600a

• Tipo de frío: Ventilado

• **Dimensiones (mm):** 595 x 618 x 1870

• **Peso**: 64 kg

Clase energética: D

Características adicionales

- Exterior resistente en acero galvanizado con recubrimiento EPOXI
- Aislamiento ecológico libre de CFC's
- Puerta de cristal doble con película low-E para máxima eficiencia energética
- Termostato mecánico de fácil uso
- Frío ventilado que garantiza una distribución uniforme de la temperatura
- Iluminación interior LED de bajo consumo con interruptor para desconectarla.
- Estantes regulables en altura para mayor flexibilidad de almacenamiento



• Sistema de evaporación manual del agua del desescarche

Caracteristicas:

Tensión de Alimentación: 220-240V AC 50Hz

Potencia Watios: 155W

Gas Refrigerante: Compresor Gas R600a

Rango de temperatura: 0°C a +10°C

Medida: 595x618x1870 mm

Puerta: Cristal

Número de puertas: 1

Frío: Armario Refrigerador Tipo de Puerta: Abatible Controlador: Digital

Frío Calor Neutra: Refrigeración

Breve descripción del producto:

Armario expositor SC-390, ideal para la conservación y exhibición de productos refrigerados en entornos comerciales y de hostelería.

Fabricado con materiales de alta calidad, con puerta de cristal doble y refrigeración ventilada para mantener una temperatura uniforme y eficiente. Diseño robusto y práctico con estantes regulables para una mejor organización del espacio.

Fotos del producto:



