

# VITRINA PASTELERA CURVA 350 LITROS



HKCS1000

Nuestras Vitrinas refrigeradas MAIGAS, de uso recomendado para Pastelería y Repostería, permiten la excelente exposición de los productos sin dañar u oxidar su brillo y apariencia estética, manteniendo su aspecto fresco y recién acabado gracias al sistema de refrigeración con aire frío envolvente ó refrigeración ventilada dentro de la cámara, además gracias a la geometría del interior, el frío se distribuye por todos los rincones entregando una temperatura adecuada a los productos de forma instantánea.

Su diseño moderno con terminaciones de lujo ayuda a entregar un ambiente elegante y profesional interna y externamente a todos los productos expuestos en la vitrina, recomendado para ubicar en Pastelerías, Salones de té, Cafeterías, Restaurantes, Hoteles y Supermercados, sin duda sus productos como Repostería, Pastelería y Chocolatería relucirán dentro de ellas.

## CARACTERISTICAS

- Controlador digital CAREL.
- Puerta corredera.
- Vidrio transparente.
- Luz interior.
- Rango de temperatura de 2°C a 8°C
- Refrigerante natural que no daña la capa de ozono, reduce el consumo energético de los sistemas de refrigeración en comparación con los refrigerantes convencionales.
- 2 repisas de vidrio templado.
- Condiciones ambientales recomendadas de uso, hasta 28°C y no en intemperie.

## Especificaciones Técnicas

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| Volumen bruto total (Lts.) | 350          |
| Potencia (W)               | 570          |
| Voltaje de potencia (V)    | 220          |
| Frecuencia nominal (Hz)    | 50           |
| Refrigerante               | R134a, 430g  |
| Temperatura (°C)           | 2 a 8        |
| Consumo de energía         | 5,95 kWh/24h |
| Corriente nominal (A)      | 2,3          |
| Clase climática            | 3            |

## Dimensiones

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Producto (mm)   | 1000x700x1200 |
| Embalaje (mm)   | 1060x750x1270 |
| Peso neto (kg)  | 143           |
| Peso bruto (kg) | 203           |



2°C a 8°C

