

GN-1200C2
VITRINA EXHIBIDORA DE CRISTAL CURVO
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:
MARCA MIGSA

- ▶ FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE
- ▶ CRISTALES LATERALES Y CURVO FRONTAL TEMPLADO
- ▶ DOS ENTREPAÑOS DE CRISTAL
- ▶ PUERTAS DE SERVICIO DE CRISTAL DESLIZABLES
- ▶ ILUMINACIÓN LED
- ▶ DESHIELO AUTOMÁTICO
- ▶ 4 RUEDAS PARA FÁCIL MOVIMIENTO (2 CON FRENO)
- ▶ PESO NETO: 130 KG.
- ▶ PESO BRUTO: 145 KG.
- ▶ PESO PARA ENVÍO: 130 KG.

MEDIDAS DEL EQUIPO: 1200 X 730 X 1200 MM.

MEDIDAS CON EMPAQUE: 1260 X 790 X 1270 MM.

MEDIDAS PARA ENVÍO: 1360 X 900 X 1400 MM.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ▶ REFRIGERANTE ECOLÓGICO R290
- ▶ CONTROL DE TEMPERATURA DIGITAL: 2 A 8°C
- ▶ VOLTAJE: 110 V / 60 HZ.
- ▶ CONSUMO DE ENERGÍA: 450 WATTS
- ▶ CONSUMO DE AMPERAJE: 4 AMP.
- ▶ CAPACIDAD DEL COMPRESOR: 1/3 H.P.


2 ENTREPAÑOS
CERTIFICADO CE | RoHS