

GN-1200D2

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
- CONTROL DIGITAL
- DESHIELO AUTOMÁTICO
- 4 RUEDAS PARA FÁCIL MOVIMIENTO (2 CON FRENO)
- REFRIGERANTE ECOLÓGICO R134A.
- PESO NETO: 275 KG.
- PESO BRUTO:

MEDIDAS: 1200 X 730 X 1200 MM.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- CONTROLADOR 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



