

NR-RTR-85D

EXHIBIDOR CALIENTE PARA PASO DE ALIMENTOS

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

MARCA MIGSA

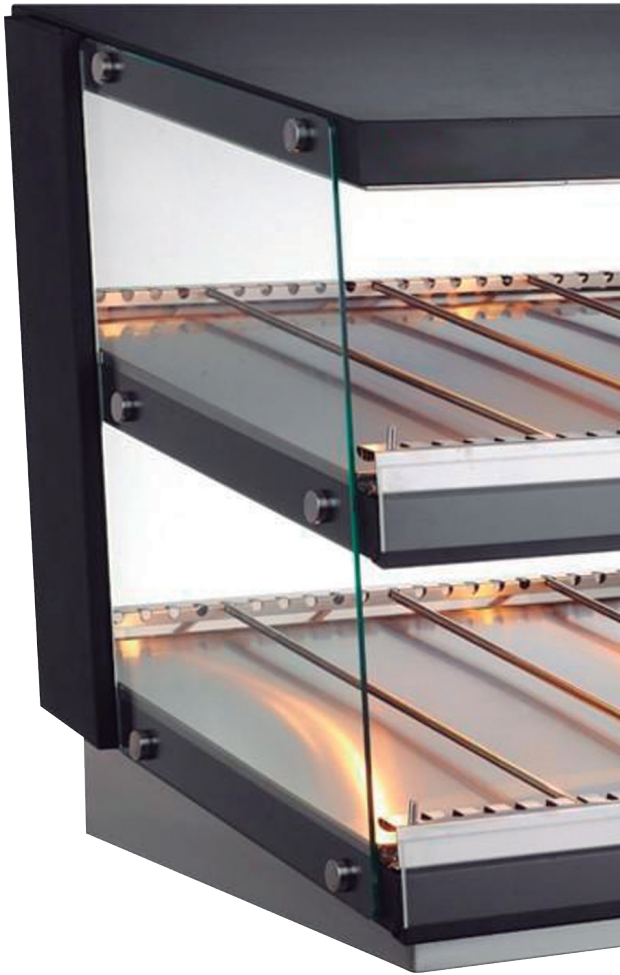
- ▶ FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE Y LÁMINA ESMALTADA.
- ▶ CONTROL DE CALOR E ILUMINACIÓN INDEPENDIENTES.
- ▶ DOS NIVELES.
- ▶ RIELES PARA PASO DE ALIMENTOS AJUSTABLES
- ▶ VIDRIOS TEMPLADOS LATERALES.
- ▶ PESO NETO: 41 KG.
- ▶ PESO BRUTO: 44 KG.

MEDIDAS: 800 X 707 X 691 MM.

EMPAQUE: 866 X 767 X 736 MM.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ▶ TERMOSTATO AJUSTABLE: 30 - 90°C
- ▶ VOLTAJE: 110V / 60HZ
- ▶ CONSUMO DE ENERGÍA: 1,160 WATTS
- ▶ CONSUMO DE AMPERAJE: 10 AMP.



RIELES PARA PASO DE ALIMENTOS



CERTIFICADO CE | RoHS