

**REFRIGERADOR VERTICAL EN A.I. DE 23 PIES CUBICOS
MODELO UR-27C-1**

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

- FABRICADO EN ACERO 201 INOXIDABLE INTERIOR Y EXTERIOR.
- 4 PARRILLAS INTERIORES DE 64 X 53 CM
- UNA PUERTA SÓLIDA ABATIBLE CON SISTEMA DE BARRA DE TORSIÓN PARA SU CIERRE.
- CAPACIDAD DE 650 LITROS (23''3)
- COMPRESOR AUTOCONTENIDO EN LA PARTE INFERIOR PARA MEJOR DESEMPEÑO.
- PESO NETO: 110 KG.


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- REFRIGERANTE ECOLÓGICO R290.
- DESHIELO AUTOMÁTICO.
- TEMPERATURA AJUSTABLE DE 0 A 10°C.
- VOLTAJE: 110 VOLTS / 60 HZ.
- CONSUMO DE ENERGÍA: 450 W
- PARA TRABAJAR EN UNA TEMPERATURA AMBIENTE HASTA DE 43°C.
- COMPRESOR: EMBRACO


RECOMENDACIONES DE USO 

- UBICA EL REFRIGERADOR EN UN ÁREA VENTILADA, LEJOS DE FUENTES DE CALOR, Y DISTRIBUYE LOS PRODUCTOS DE MANERA UNIFORME EN SUS 4 PARRILLAS PARA UN ENFRIAMIENTO ÓPTIMO.
- AJUSTA LA TEMPERATURA ENTRE 0 Y 10°C CON EL CONTROL DIGITAL Y ASEGÚRATE DE CERRAR BIEN LA PUERTA ABATIBLE CON SU BARRA DE TORSIÓN PARA CONSERVAR EL FRÍO.
- LIMPIA REGULARMENTE EL ACERO INOXIDABLE CON UN PAÑO HÚMEDO Y REvisa EL SISTEMA DE DESHIELO AUTOMÁTICO.
- CONÉCTALO DIRECTAMENTE A UNA TOMA DE 110V / 60HZ SIN EXTENSIONES PARA UN MEJOR RENDIMIENTO.

MÁXIMA EFICIENCIA Y CAPACIDAD EN CADA USO.


**CONTROL DE TEMPERATURA
DIGITAL**


PAGINA WEB