

MESA FRÍA REFRIGERADA DE 2 PUERTAS DE 340 L
MODELO UC-48C-2



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

- FABRICADO EN ACERO 201 INOXIDABLE INTERIOR Y EXTERIOR.
- 2 PARRILLAS INTERIORES.
- DOS PUERTAS SÓLIDAS ABATIBLES CON SISTEMA DE BARRAS DE TORSIÓN PARA SU CIERRE.
- CAPACIDAD DE 340 L (12 FT³)
- COMPRESOR AUTOCONTENIDO EN LA PARTE INFERIOR PARA MEJOR DESEMPEÑO.
- CONTROL DE TEMPERATURA DIGITAL



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- REFRIGERANTE ECOLÓGICO R290.
- DESHIELO AUTOMÁTICO.
- TEMPERATURA AJUSTABLE DE 0 A 10°C.
- VOLTAGE: 110 VOLTS / 60 HZ.
- CONSUMO DE ENERGÍA: 340W
- PARA TRABAJAR EN UNA TEMPERATURA AMBIENTE HASTA DE 32°C.
- COMPRESOR: EMBRACO /SECOP



RECOMENDACIONES DE USO



CONTROL DE TEMPERATURA DIGITAL



- PARA UN USO ÓPTIMO DEL REFRIGERADOR, COLÓCALO EN UN ÁREA BIEN VENTILADA, ALEJADA DE FUENTES DE CALOR Y CON SUFICIENTE ESPACIO PARA LA CIRCULACIÓN DE AIRE.
- AJUSTA LA TEMPERATURA ENTRE 0°C Y 10°C Y DISTRIBUYE LOS PRODUCTOS DE MANERA UNIFORME PARA EVITAR BLOQUEOS DE VENTILACIÓN.
- REALIZA LIMPIEZAS PERIÓDICAS PARA MANTENER SU RENDIMIENTO Y APROVECHA EL SISTEMA DE DESHIELO AUTOMÁTICO.
- NO ABRAS LAS PUERTAS INNECESARIAMENTE PARA OPTIMIZAR EL CONSUMO ENERGÉTICO Y ASEGUÍRATE DE UTILIZAR UN TÉCNICO ESPECIALIZADO.

EFICIENCIA Y CONSERVACIÓN DE CALIDAD EN CADA USO!



PAGINA WEB