


**REFRIGERADOR CONTRABARRA DE 1 PUERTA
MODELO SG160**

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

- FABRICADO EN ACERO 201 INOXIDABLE INTERIOR Y EXTERIOR.
- 2 PARRILLAS INTERIORES.
- 1 PUERTA DE CRISTAL ABATIBLE CON SISTEMA DE BARRA DE TORSIÓN PARA SU CIERRE.
- CAPACIDAD DE 160 LITROS (5.7'3), HASTA 48 LATAS DE 355 ML.
- CONTROL DE TEMPERATURA DIGITAL.
- COMPRESOR AUTOCONTENIDO EN LA PARTE INFERIOR PARA MEJOR DESEMPEÑO.


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- CONSUMO DE ENERGÍA: 180 W
- PARA TRABAJAR EN UNA TEMPERATURA AMBIENTE DE HASTA 32°C
- REFRIGERANTE ECOLÓGICO R290.
- DESHIELO AUTOMÁTICO.
- TEMPERATURA AJUSTABLE DE 0 A 10°C.
- VOLTAJE: 110 VOLTS / 60 HZ.


RECOMENDACIONES DE USO


- PARA UN ÓPTIMO DESEMPEÑO, COLOCA EL EQUIPO EN UN ÁREA VENTILADA, EVITANDO FUENTES DE CALOR Y DEJANDO ESPACIO ALREDEDOR.
- DISTRIBUYE LOS PRODUCTOS EN LAS 3 PARRILLAS SIN BLOQUEAR LAS SALIDAS DE AIRE.
- AJUSTA LA TEMPERATURA ENTRE 0 Y 10°C CON EL CONTROL DIGITAL Y EVITA ABRIR LAS PUERTAS CONSTANTEMENTE PARA CONSERVAR EL FRÍO.
- LIMPIA REGULARMENTE EL ACERO INOXIDABLE Y LAS PUERTAS DE CRISTAL CON UN PAÑO HÚMEDO. CONÉCTALO A UNA TOMA DE 110 V / 60 HZ SIN EXTENSIONES Y VERIFICA QUE EL DESHIELO AUTOMÁTICO FUNCIONE CORRECTAMENTE.

MÁXIMA FRESCURA, MÍNIMO ESFUERZO.
PUERTA DE CRISTAL


PAGINA WEB