



CONGELADOR ULTRA RÁPIDO (BLAST CHILLER & FREEZER) MODELO BCF12



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

- FABRICADO EN ACERO 201 INOXIDABLE INTERIOR Y EXTERIOR.
- 3 PARRILLAS INTERIORES PARA CHAROLA DE 40 X 60 CM
- UNA PUERTA SÓLIDA ABATIBLE CON SISTEMA DE BARRAS DE TORSIÓN PARA SU CIERRE.
- CAPACIDAD DE 530 LITROS (18,7 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.
- VOLTAJE: 110 VOLTS / 60 HZ.
- CONSUMO DE ENERGÍA: 550 W
- PARA TRABAJAR EN UNA TEMPERATURA AMBIENTE HASTA DE 32°C.
- COMPRESOR: EMBRACO / SECOP



RECOMENDACIONES DE USO

- COLOCA EL CONGELADOR EN UN ÁREA FRESCA Y VENTILADA, SIN EXCEDER LOS 32°C DE TEMPERATURA AMBIENTE, Y AJUSTA LA TEMPERATURA ENTRE -18°C Y -22°C USANDO EL CONTROL DIGITAL.
- EVITA SOBRECARGARLO PARA PERMITIR UNA CIRCULACIÓN ADECUADA DEL AIRE Y ASEGÚRATE DE QUE LAS PUERTAS QUEDEN BIEN CERRADAS.
- MANTÉN EL ÁREA DEL COMPRESOR LIBRE DE OBSTRUCCIONES PARA UN BUEN RENDIMIENTO Y REALIZA REVISIONES PERIÓDICAS DEL SISTEMA DE DESHIELO AUTOMÁTICO.
- CONÉCTALO A UNA FUENTE DE 110 V / 60 HZ Y UTILIZA EL REFRIGERANTE R404A PARA UN RENDIMIENTO EFICIENTE.

MAXIMIZA LA FRESCURA Y EFICIENCIA, GARANTIZANDO UN RENDIMIENTO SUPERIOR Y MAYOR DURABILIDAD.

CONTROL DE TEMPERATURA DIGITAL



PAGINA WEB