

Refrigerador o Conservador de Congelados

REFRIGERADOR CON PUERTA SOLIDA
CONSERVADOR DE CONGELADOS CON PUERTA SOLIDA



CONSTRUCCION

Puerta y cabezal en acero inoxidable.
Laterales en lámina de acero cubierta con vinil color gris.
Construcción interior en lámina de acero pre-pintada en color blanco.
Piso interior en acero inoxidable.
Interiores con cantos sanitarios que cumplen con los requerimientos NSF-7 para la seguridad alimenticia.
Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm de espesor y 40 Kg./m³ de densidad, sin CFC.
Permiten recibir "charola panadera americana" (26 x 18 pulgadas).
Iluminación interior con luz de LED.

PUERTAS

Panel sólido con contrapuerta en lámina de acero pre-pintada en color blanco.
Contrapuerta con escalón embutido, el cual favorece el aislamiento de temperatura y protege el empaque de la puerta para mayor durabilidad.
Tirador en acero inoxidable embutido a lo largo de la puerta, el cual favorece la ergonomía y garantiza una máxima durabilidad.
Sellos de puertas magnéticos fácilmente removibles (sin herramientas).
Cerradura con llave maestra.

SISTEMA DE REFRIGERACION

Sistema de refrigeración de tiro forzado, gas refrigerante ecológico R290.
Compresores herméticos con condensadores ventilados.

Evaporadores de tubo de cobre y aletas de aluminio con recubrimiento epóxico.
Evaporación automática del agua de deshielo.
Controles electrónicos de temperatura y de deshielo con visores digitales.
Unidad de condensación montada sobre un sistema de guías reforzadas que facilitan su extracción para un fácil mantenimiento.

REFRIGERADOR

Temperatura de trabajo: 0 °C a 4 °C en ambiente externo de 32 °C y 65% de H.R.

CONSERVADOR DE CONGELADOS

Temperatura de trabajo: -18 °C a -22 °C en ambiente externo de 32 °C y 65% de H.R.

DOTACION

Parrillas de alambroñ pintado NSF, ajustables en altura.
Kit de (4) ruedas de 2.5" de diámetro (altura máxima de 3" con vástago incluido), de las cuales las 2 frontales llevan freno.
Incluyen cable y clavija Nema 5-15P.

OPCIONES Y ACCESORIOS

Puerta reversible, intercambiable en campo.
220V. - I - 50/60Hz. (con costo adicional).
220V. - I - 50Hz. o 220V. - I - 60Hz. (con costo adicional).
Consultar al fabricante si es factible su fabricación, el código correspondiente, la potencia y el amperaje.



AWRR-23 HC



AWRR-23 HC

MODELO	PUERTAS	PARRILLAS	CAPACIDAD ft ³	VOLTAJE - FRECUENCIA	POTENCIA HP	AMPS.	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			EMBALAJE		
							Fronte	Fondo	Altura	kg	m ³	
REFRIGERADOR CON PUERTA SOLIDA												
AWRR-23 HC	1	4	23.0	115V. - 60 Hz.	1/4	2.5	775	721	1973	133	1.5	
CONSERVADOR DE CONGELADOS CON PUERTA SOLIDA												
AWRF-23 HC	1	4	23.0	115V. - 60 Hz.	1/2	5.0	775	721	1973	133	1.5	

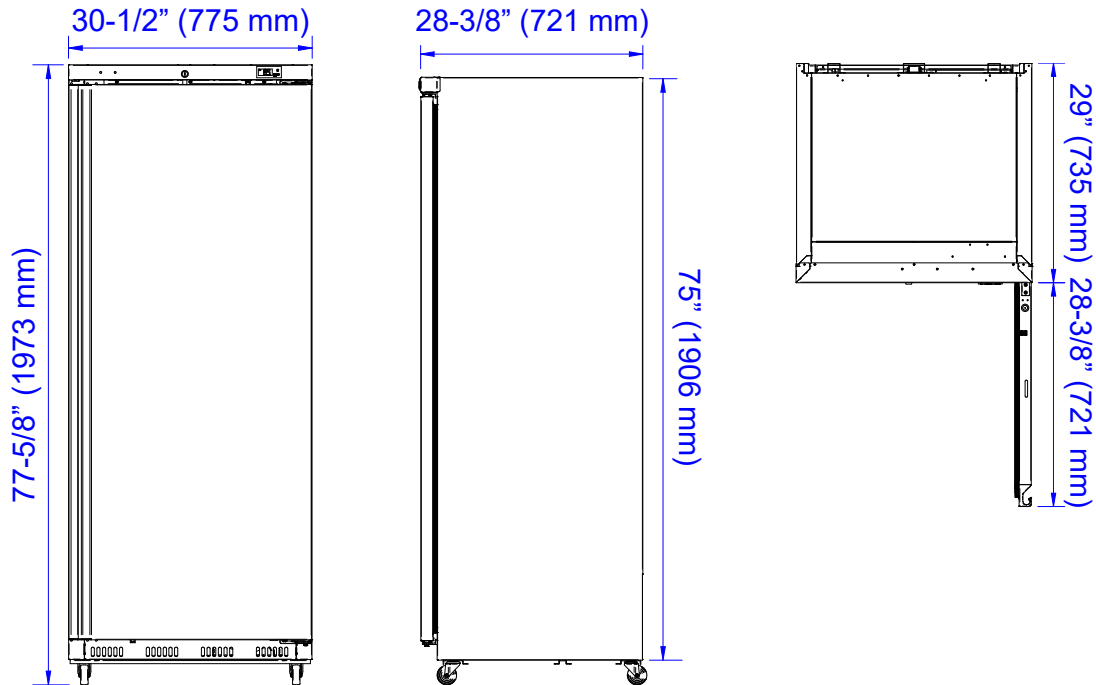
ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. | ESPECIFICACIONES VALIDAS PARA LATINOAMERICA.

Refrigerador o Conservador de Congelados

REFRIGERADOR CON PUERTA SOLIDA
CONSERVADOR DE CONGELADOS CON PUERTA SOLIDA



AWRR-23 HC



MODELO	AWRR-23 HC	AWRF-23 HC
CONEXION ELECTRICA		
Voltaje - Frecuencia	115V. - 60 Hz.	
Potencia (HP)	1/4	1/2
Amperaje	2.5	5.0
Enchufe Eléctrico	NEMA 5-15P	
Longitud del cable (m)	2.4	
Gas refrigerante	R290	
DIMENSIONES INTERIORES (mm)		
Frente	658	
Fondo	552	
Altura	1407	
Parrilla (mm)	650 x 520 & 650 x 290	
DIMENSIONES DE EMBALAJE (mm)		
Frente	888	
Fondo	845	
Altura	2064	



REQUERIMIENTOS DE INSTALACION

- CONEXION ELECTRICA:** verifique las condiciones requeridas para una instalación con voltaje a 115V., compatible con la clavija "NEMA 5-15P".
- REFRIGERANTE:** equipos con gas refrigerante R290, el cual es inflamable. Siga las instrucciones de manejo para evitar riesgo de incendio o explosión.
- EXCENCION DE RESPONSABILIDAD:** ASBER no asume responsabilidad alguna por la cobertura de piezas o mano de obra, ni por fallas de componentes, defectos de fábrica o cualquier otro daño para las unidades instaladas en aplicaciones residenciales o no comerciales.

ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. | ESPECIFICACIONES VALIDAS PARA LATINOAMERICA.