

Refrigeradores Merchandiser

REFRIGERADORES CON PUERTAS ABATIBLES
REFRIGERADOR CON PUERTAS DESLIZABLES



CONSTRUCCION

Construcción exterior en lámina de acero cubierta con vinil en color negro, excepto respaldo.
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.
Iluminación interior con luz de LED.
Panel de exhibición luminoso para una mayor visibilidad.

PUERTAS

Paneles de cristal dobles + filtro Low-e con gas argón.
Sellos de puertas magnéticos fácilmente removibles (sin herramientas).
Puertas abatibles con dispositivo de cierre automático en apertura de menos de 90° para evitar la pérdida de temperatura.
Puertas con dispositivo de apertura permanente a 120° para facilitar la carga y descarga de producto.
Cerraduras con llaves maestras (excepto modelo SD).

SISTEMA DE REFRIGERACION

Sistema de refrigeración de tiro forzado, gas refrigerante ecológico R290.
Compresores herméticos con condensadores ventilados.
Condensador con motor electrónico de doble giro automático, el cual evita la acumulación de polvo durante la operación del equipo, favoreciendo el bajo mantenimiento.

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.
Temperatura de trabajo: 0 °C a 4 °C en ambiente externo de 32 °C y 65% de H.R.
Unidad de condensación montada sobre un sistema de guías reforzadas que facilitan su extracción para un fácil mantenimiento.

DOTACION

Parrillas con recubrimiento epóxico, ajustables en altura.
Kit con (4) niveladores regulables en altura hasta 2".
Incluyen cable y clavija Nema 5-15P.

MODELOS 17 Y 23

Puerta reversible, intercambiable en campo.

MODELO SD

Puertas de cristal deslizables con dispositivo de cierre automático.

OPCIONES Y ACCESORIOS

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



ARMD-23 HC



ARMD-47-SD HC



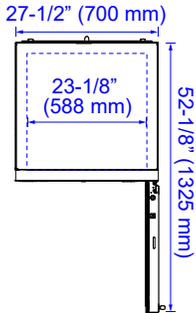
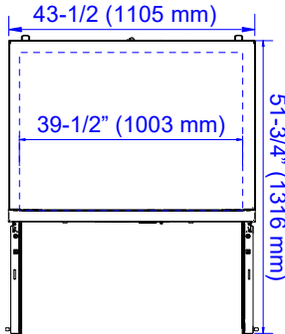
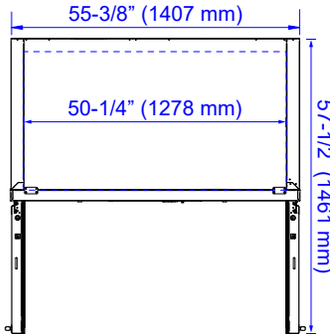
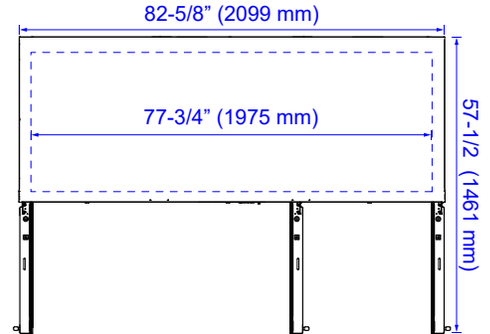
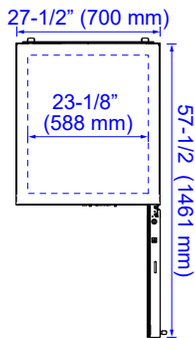
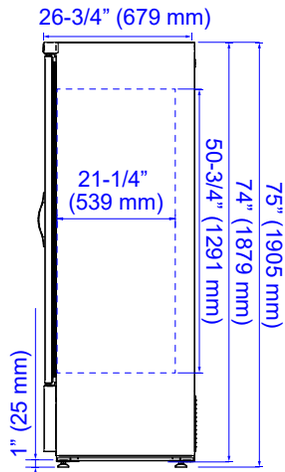
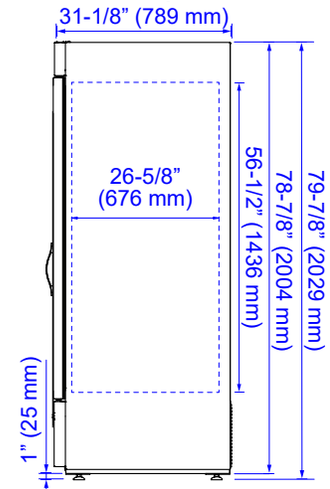
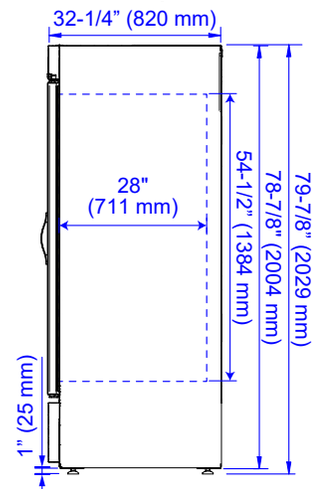
ARMD-72 HC

MODELO	PUERTAS	PARRILLAS	CAPACIDAD ft ³	VOLTAJE - FRECUENCIA	POTENCIA HP	AMPS.	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			EMBALAJE	
							Fronte	Fondo	Altura	kg	m ³
REFRIGERADORES CON PUERTAS ABATIBLES											
ARM-17 HC	1	4	17.0	115V. - 60 Hz.	1/4	2.5	700	679	1905	123	1.3
ARMD-23 HC	1	4	23.0	115V. - 60 Hz.	1/4	2.5	700	789	2029	133	1.6
ARMD-37 HC	2	8	37.0	115V. - 60 Hz.	1/3	3.2	1105	820	2029	198	2.1
ARMD-49 HC	2	8	49.0	115V. - 60 Hz.	1/3	3.2	1407	789	2029	208	3.0
ARMD-72 HC	3	12	72.0	115V. - 60 Hz.	2 x 1/3	7.5	2099	820	2029	301	3.8
REFRIGERADOR CON PUERTAS DESLIZABLES											
ARMD-47-SD HC	2	8	47.0	115V. - 60 Hz.	1/3	3.2	1407	789	2029	208	3.0

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

Refrigeradores Merchandiser

REFRIGERADORES CON PUERTAS ABATIBLES
REFRIGERADOR CON PUERTAS DESLIZABLES


ARM-17 HC

ARMD-37 HC

ARMD-49 HC

ARMD-72 HC

ARMD-23 HC

ARM-17 HC

ARMD-23 HC / ARMD-49 HC

ARMD-37 HC / ARMD-72 HC


MODELO	ARM-17 HC	ARMD-23 HC	ARMD-37 HC	ARMD-49 HC ARMD-47-SD HC	ARMD-72 HC
CONEXION ELECTRICA					
Voltaje - Frecuencia	115V. - 60 Hz.				
Potencia (HP)	1/4	1/4	1/3	1/3	2 x 1/3
Amperaje	2.5		3.2		7.5
Enchufe Eléctrico	NEMA 5-15P				NEMA 5-15P (2)
Longitud del cable (m)	2.4				
Gas refrigerante	R290				
DIMENSIONES INTERIORES (mm)					
Frente	588		1003	1278	1975
Fondo	571	676	711	676	711
Altura	1291	1436	1384	1436	1384
Parrilla (mm)	570 x 510	600 x 570	644 x 488	600 x 570	615 x 615 695 x 615
DIMENSIONES DE EMBALAJE (mm)					
Frente	813		1130	1520	2105
Fondo	803	913	840	913	840
Altura	1920				



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.