

- Construcción exterior en lámina de acero cubierta con vinil en color blanco, excepto respaldo.
- Construcción interior en lámina de acero pre-pintada en color blanco.
- Piso interior en acero inoxidable.
- Puertas con dispositivo automático de cierre.
- Bisagras en acero inoxidable de máxima durabilidad.
- Control electrónico inteligente de temperatura y de deshielo, con visor digital indicador.
- Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A, sin CFC, excepto modelo ARMD-72, el cual incluye gas ecológico R-404 A, sin CFC).
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm. de espesor y 40 Kg/m3 de densidad, sin CFC.
- Compresor hermético con condensador ventilado.
- Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio con recubrimiento epóxico.
- Cubierta de evaporador en ABS de alta resistencia al impacto, capaz de soportar condiciones extremas de temperatura.

- Refrigeración por tiro forzado.
- Evaporación automática del agua de deshielo.
- Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C en ambiente externo de 32 °C.
- Deshielo automático.
- Equipos montados sobre patas de alta tecnología, fabricadas en polipropileno de alta resistencia.
- Sello de puerta magnético fácilmente removible (sin herramientas).
- Parrillas de alambón pintado, ajustables en altura.
- Iluminación interior con luz de leds.
- Puertas de cristal con marco plástico y panel doble de cristal templado + low-e con gas argón.
- Modelos "SD": Puertas corredizas de cristal con marco plástico y panel doble de cristal templado + low-e con gas argón, incluyen dispositivo automático de cierre.



ARM-17

Modelo	Código	DIMENSIONES			CAPACIDAD			CAPACIDAD ELECTRICA		
		Frente - Fondo - Altura (mm)	Puertas	Parrillas	Pies Cúbicos	HP	Amps.	Volts		
ARM-17	144010101400	685 x 675 x 1825	1	4	16.8	1/4	6	115		



servinox
Todo para tu negocio

Tel. (33) 33450650
LADA SIN COSTO: 01 800 823 62 09
www.servinox.com.mx

Distribuidor Master Autorizado