



- Equipos en Vinyl Negro: construcción exterior en lámina de acero cubierta con vinil color negro, excepto respaldo. Construcción interior en lámina de acero.
- Equipos en Acero Inoxidable: construcción exterior en acero inoxidable, excepto respaldo. Construcción interior en lámina de acero.
- Encimera en acero inoxidable.
- Puertas corredizas en acero inoxidable, removibles para facilitar la limpieza.
- Unidad de condensación con doble sistema de evacuación de aire caliente. Ubicada en el lado izquierdo del equipo, tiene como principal característica el ser extraíble, lo cual facilita el servicio a la misma.
- Control electromecánico de temperatura.
- Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A, sin CFC).
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 40 Kg/m3 de densidad, sin CFC.
- Compresor hermético con condensador ventilado.
- Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio.
- Refrigeración por tiro forzado ubicado en el lateral para permitir el aprovechamiento del 100% de la cámara.
- Evaporación automática del agua de deshielo.
- Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C. en ambiente externo de 32 °C.
- Deshielo automático.
- Parrillas divisoras recubiertas con pintura electrostática.
- Destapador de botellas, removible, con colector de fichas.



ADBC-50



ADBC-65-S



ADBC-94



Modelo	Código	DIMENSIONES	CAPACIDAD		CAPACIDAD ELECTRICA		
		Frente - Fondo - Altura (mm)	Puertas	Pies Cúbicos	HP	Amps.	Volts
ADBC-50	141739007400	1283 X 673 X 848	2	14.40	1/4	5.9	115
ADBC-65	141746007400	1664 X 673 X 848	2	20.85	1/3	6.2	115
ADBC-80	141748007400	2032 X 673 X 848	3	25.65	1/3	6.5	115
ADBC-94	141741007400	2427 X 673 X 848	3	30.10	1/3	6.8	115
ADBC-50-S	141739027400	1283 X 673 X 848	2	14.40	1/4	5.9	115
ADBC-65-S	141746027400	1664 X 673 X 848	2	20.85	1/3	6.2	115
ADBC-80-S	141748027400	2032 X 673 X 848	3	25.65	1/3	6.5	115
ADBC-94-S	141741027400	2427 X 673 X 848	3	30.10	1/3	6.8	115