



BOTELLEROS REFRIGERADOS Mod.- ADBC-68



DESCRIPCIÓN

Construcción exterior en acero galvanizado cubierto con vinil color negro, de alta resistencia.
Construcción interior en acero galvanizado.
Encimera en acero inoxidable.
Puertas corredizas en acero inoxidable, removibles para facilitar la limpieza.
Piso interior en acero galvanizado.
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.
Evaporación automática del agua de deshielo.
Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C. en ambiente externo de 32 °C.
Deshielo automático.
Cerraduras para cada puerta con llave maestra.
Parrillas divisoras recubiertas con pintura electroestática.
Destapador de botellas, removible, con colector de fi chas.

DATOS

Modelo: ADBC-68
Puertas: 2
HP: 1/3
Volts: 115
Dimensiones: 1765 x 673 x 848 mm
69-1/2" x 26-1/2" x 33-38"