

MESAS DE TRABAJO: REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN

- Construcción exterior e interior en acero inoxidable, excepto respaldo.
- Interior con cantos sanitarios que cumplen con requerimientos NSF.
- Respaldo/Peto de encimera en acero inoxidable, de 100 mm. de altura.
- Puertas con dispositivo automático de cierre.
- Contrapuertas lisas en acero inoxidable.
- Bisagras en ABS de alta resistencia al impacto y capaz de soportar condiciones extremas de temperatura.
- Control electrónico de temperatura y de deshielo, con visor digital indicador.
- 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.
- Refrigeración por tiro forzado.
- Deshielo automático y evaporación automática del agua de deshielo.
- Equipos montados sobre 4 patas, regulables en altura.
- Sello de puerta magnético fácilmente removible (sin herramientas).
- Parrillas cubiertas de epoxy, ajustables en altura.
- Equipos de Refrigeración:
Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-134 A, sin CFC).
Temperatura de trabajo: 0 a 5 °C, en ambiente externo de 32 °C.
- Equipos para Conservación de Congelados:
Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-404 A, sin CFC).
Temperatura de trabajo: -18 a -22 °C, en ambiente externo de 32 °C.



ASTR-60

Modelo	Código	DIMENSIONES			CAPACIDAD			CAPACIDAD ELECTRICA		
		Frente - Fondo - Altura (mm)	Puertas	Parrillas	Pies Cúbicos	HP	Amps.	Volts		
ASTR-60	141111107410	1496 x 600 x 946	2	2	9	1/4	4.9	115		

Av. La Paz 913, Col. Centro, Guadalajara, Jal. C.P. 44100
 Tel.(33)3345-0650 ventas@servinox.com.mx
www.servinox.com.mx