

- Construcción interior en acero inoxidable.
- Perfil frontal en aluminio anodizado.
- Bandeja interior en acero inoxidable con capacidad para recibir insertos Gastronorm (GN).
- Laterales en metacrilato.
- Cubierta de cristal curvo, templado, fabricado en una sola pieza.
- Puertas corredizas de cristal templado.
- Control electrónico de temperatura y de deshielo, con visor digital indicador.
- 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 ubicado debajo de la bandeja interior

- (todos los modelos).
- Evaporador de tubo de cobre cromado ubicado en la parte superior de la cámara (ACTC-55-SL).
  - Refrigeración estática.
  - Evaporación automática del agua de deshielo.
  - Temperatura de trabajo (modelos ACTC-55-SL): 0 a 5 °C en ambiente externo de 30 °C.
  - Deshielo automático.
  - Iluminación interior con luz de leds.
  - Dotación: insertos GN-1/3, en acero inoxidable, de 1,6" de profundidad.



**ACTC-55 SL**



|            |              | DIMENSIONES                  | CAPACIDAD               | CAPACIDAD ELECTRICA |       |       |
|------------|--------------|------------------------------|-------------------------|---------------------|-------|-------|
| Modelo     | Código       | Frente - Fondo - Altura (mm) | Insertos Gastronorm 1/3 | HP                  | Amps. | Volts |
| ACTC-55 SL | 144111602400 | 1386 x 405 x 254             | 6                       | 1/6                 | 2.3   | 115   |

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