



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Control digital de temperatura con pantalla digital, temperatura pre-ajustada a 4°C (rango de temperatura de +2° C/+14° C).
- Ventilación por aire forzado.
- Sonda con una precisión de 0.1° C.
- Alarmas acústicas y visuales independientes, para:
 - Temperatura Max. / Min. (pre-ajustada a +6° C y -2° C, relativos al punto de consigna)
 - Fallo de sonda
 - Puerta abierta
- Exterior
 - Estructura exterior en acero al carbono recubierto de epoxi.
 - 4 pies regulables en altura
- Interior
 - Estructura interior en ABS (polipropileno termo formado).
 - Esquinas redondeadas para fácil limpieza
 - Puerto de acceso para sondas de calibración.
 - Iluminación LED interna.
- Puerta
 - Puerta con cerradura de seguridad y llaves
 - Puertas con autocierre, se mantienen abiertas a un ángulo de apertura de 105° lo que facilita el acceso al equipo. No obstante para asegurar la estabilidad térmica disponen de un mecanismo de autocierre a partir de un ángulo de apertura inferior a 80°.
- Aislamiento
 - Aislamiento de 50 mm de poliuretano inyectado
- Estantes
 - Estantes de acero con recubrimiento plástico
 - Estantes regulables en altura
- Refrigeración
 - Ventilación por aire forzado
 - Evaporador, libre de escarcha (NO FROST)
 - Desescarche automático.
 - Clase climática 4
 - Gas refrigerante R600a

[Haz click aquí para descargar el catálogo completo](#)

Modelo	ERL 300C
Capacidad	300L
Tipo de puerta	Cristal

cliente o empresa.