



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Controlador de temperatura, con pantalla digital. Temperatura de trabajo prefijada en +4°C (rango de temperatura de trabajo desde +2°C hasta +8°C)
- Sistema de enfriamiento mediante recirculación vertical de aire forzado.
- Sonda con precisión de 0.1°C.
- Pasamuros para sondas o cables.
- Alarma acústica y visual para:
 - Temperatura Máx. / Mín. (fijada a $\pm 2^\circ\text{C}$ de la temperatura seleccionada)
 - Puerta abierta
 - Fallo de sonda
- Contacto libre de potencial para alarma remota.
- Puerta con cerradura
- Exterior:
 - Acero galvanizado con recubrimiento plastificado en blanco.
- Interior:
 - Acabado interior en acero galvanizado con recubrimiento plastificado en blanco (acero inoxidable opcional).
 - Iluminación LED Interna.
 - Esquinas redondeadas para fácil limpieza
- Puerta
 - Puertas con autocierre, (Modelos ER PTR) 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 cierre automático a partir de un ángulo de apertura inferior a 80°.
- Refrigeración:
 - Desescarche automático, No Frost
 - Gas refrigerante R134a

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

Modelo	ER PTR 07GD
Capacidad:	70L
Tipo de puerta	Cristal

Este documento se generó el 01/03/2019, sus datos son de carácter informativo y no se considera vinculante para cliente o empresa.