



ERH-150-L



ERH-250-L



ERH-350-L



ERHS-250-L



ERHS-350-L



ERH-150-LI



ERH-250-LI



ERH-350-LI



ERHS-250-LI



ERHS-350-LI

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	puertas abatibles hinged doors	puertas correderas sliding doors	estantes shelves	capacidad latas cans capacity (33 cl.)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
ERH-150-L	+2°C +8°C	620	850	520	1	0	2	150	230V-50Hz	R134a* R600a	140 205	179 161
ERH-250-L	+2°C +8°C	925	850	520	2	0	2	225	230V-50Hz	R134a* R600a	304 418	321 260
ERH-350-L	+2°C +8°C	1375	850	520	3	0	2	320	230V-50Hz	R134a* R600a	330 418	330 264
ERHS-250-L	+2°C +8°C	925	850	520	0	2	2	225	230V-50Hz	R134a* R600a	304 418	321 260
ERHS-350-L	+2°C +8°C	1375	850	520	0	2	2	320	230V-50Hz	R134a* R600a	330 418	330 264

\*opcional - optional

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

**ERH-L**

- Exterior en acero plastificado negro
- Interior en acero plastificado gris
- Doble cristal sobre marco abatible, con cerradura de serie

**ERHS-L**

- Exterior en acero plastificado negro
- Interior en acero plastificado gris
- Doble cristal sobre marco deslizante, con cerradura opcional

**ERH-LI, ERHS-LI**

- Exterior en acero inoxidable
- Interior en acero plastificado gris

**CARACTERISTICAS COMUNES**

- Diseñados para bebidas y productos envasados
- Estantes de alambre de acero plastificado, regulables en altura
- Compresor hermético alto par de arranque
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Iluminación interior LEDs
- Unidad condensadora libre de mantenimiento
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, bajo GWP y cero efecto ODP
- Evaporación automática del agua de descarche
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente
- Tensión monofásica 230V - 50 Hz

We reserve the right to change specifications without prior notice.

**ERH-L**

- Anthracite plastic coated steel exterior
- Interior gray plastic coated steel
- Double glass on folding frame with lock as standard

**ERHS-L**

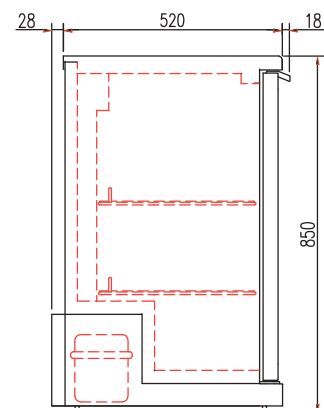
- Anthracite plastic coated steel exterior
- Interior gray plastic coated steel
- Double glass on sliding frame with optional lock

**ERH-LI, ERHS-LI**

- Stainless steel exterior
- Interior gray plastic coated steel

**FEATURES IN COMMON**

- Designed for beverages and packaged products
- Steel wire shelves adjustable plastic height
- Hermetic compressor higher starting torque
- Forced draft evaporator system with anticorrosion coating
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Interior LEDs lighting
- Fan assisted, maintenance free condenser
- Isolation of polyurethane, density 40 Kg / m<sup>3</sup>, zero ODP and GWP
- Automatic evaporation of defrost water
- Operating temperature 32°C ambient
- Voltage 230V - 50 Hz



OPCIONES	OPTIONS
ERHS cerradura	ERHS lock
230v 60Hz / 115v 60Hz	
cambio R600a por R134a	R600a to R134a
estante chapa perforada 150	150 SS shelf
estante chapa perforada 250	250 SS shelf
estante chapa perforada 350	350 SS shelf

all photos must be considered as a reference - fotografías no contractuales



ERH-150-L



ERHS-250-L



ERH-350-LI



ERH-250-LI



Estantes chapa perforada opcional  
SS shelves on demand



ERH-350-LI