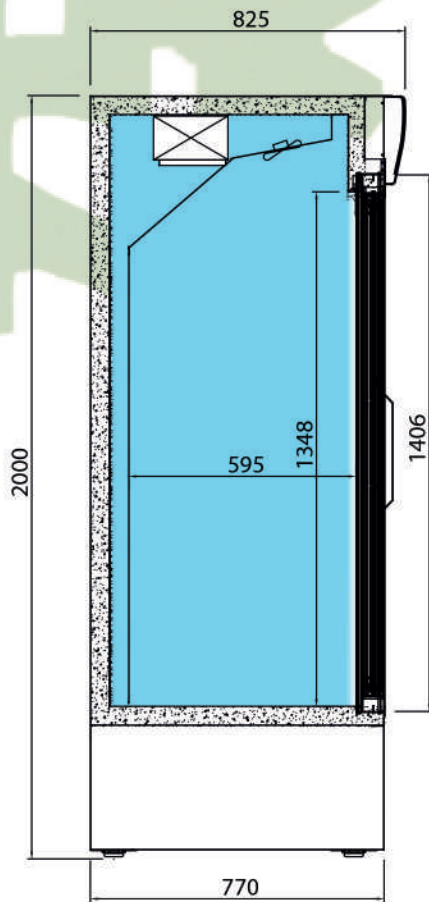


## Expositor refrigerado puertas correderas ERC 110





## Expositor refrigerado puertas correderas ERC 110

### EXTERIOR

- Acero plastificado blanco
- Cabeza iluminativa

### INTERIOR

- Acero plastificado blanco
- Desagüe interior
- Iluminación LED interior

### AISLAMIENTO

- Poliuretano inyectado alta presión libre de CFC's densidad 40 kg/m<sup>3</sup>, bajo GWP y cero efecto ODP

### PUERTAS

- Puertas con doble acristalamiento (6-10-4)
- Puertas Correderas con sistema de Autocierre
- Puertas con tirador integrado

### ESTANTES

- Estantes de acero plastificado, regulables en altura y fácilmente desmontables

### REFRIGERACIÓN

- Sistema de condensación ventilada
- Evaporadores tratados anticorrosión 100% Poliéster
- Bandeja evaporativa en acero inoxidable
- Control temperatura final del desescarche

### OPCIONAL / OPTIONAL

- Parrillas / Wire shelves ERC 65 (ESTERC65)
- Parrillas / Wire shelves ERC 110 (ESTERC11)
- Parrillas / Wire shelves ERC 180 (ESTERC18)

### EXTERIOR

- White plastic coated steel
- Illuminated head

### INTERIOR

- White plastic coated steel
- Internal Drain
- LED interior lighting

### INSULATION

- Free CFC's high density (40kg/m<sup>3</sup>) polyurethane insulation with low GWP & zero ODP effect

### DOORS

- Doors with double glass. (6-10-4)
- Sliding doors with self-closing system
- Integrated handle doors

### SHELVING

- Plastic coated shelves, adjustable height and easy removal

### REFRIGERATION

- Forced air refrigeration system
- Evaporator coil coated with anti-corrosion material 100% Polyester
- Stainless steel evaporative tray
- Control of the final defrost temperatura

MODELOS	→	↗	↑	⏻	⚠	📦	📱	📊	🔧	❄️	💧	🌡	🔊	🔍	🌡	❄️
MODELS	Dimensiones Dimensions LxHxP (mm)	Potencia Power (W)	Tensión/Frecuencia Electrical (V/Hz)	Capacidad Capacity (L)	Nº puertas Doors	Nº parrillas/L. guías No shelves / Slides	Compresor Compressor (HP)	Potencia Frig. Cooling capacity (W) (T <sup>14</sup> -10°C)	Evaporación Evaporation	Régimen temperatura Temperature range (32°C)	Desescarche Defrost	Control Control	Refrigerante Coolant			
ERC 110	1110x800x2000	1092	220/50	1000	2	4 (980x520)	3/4	1208	Forzada Forced	+4°C/+8°C	Automático Automatic	Digital	R 404 A			