



EC-620



ECC-620

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	capacidad capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W
ECC-620	0°C +7°C	620	2000	640	4	388	230V-50Hz	R600a	176	156
EC-620	0°C +7°C	620	1880	640	4	388	230V-50Hz	R600a	176	151

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Exterior en acero plastificado blanco
- Interior en poliestireno sanitario termo-conformado
- Diseñados para bebidas y productos envasados
- Puerta con doble cristal sobre marco de aluminio (excepto EC-400)
- Estantes de alambre de acero plastificado, regulables en altura
- Compresor hermético alto par de arranque
- Evaporador ventilado impreso en placa de aluminio
- Control digital de temperatura y descarches
- Iluminación interior LEDs
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Evaporación automática del agua de descarche
- Temperatura de trabajo 32°C ambiente
- Tensión monofásica 230V - 50 Hz

- *White plastic coated steel exterior*
- *Interior in sanitary polystyrene thermoforming*
- *Designed for beverages and packaged*
- *Double glass doors with aluminium frame (except EC-400)*
- *Shelves plastic coated steel wire, adjustable height*
- *Hermetic compressor higher starting torque*
- *Ventilated evaporator printed on aluminum plate*
- *Digital temperature control and defrost*
- *Interior LEDs lighting*
- *40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP*
- *Automatic evaporation of defrost water*
- *Operating temperature 32°C ambient*
- *Voltage 230V - 50 Hz*

