



mod.	rango range	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	potencia frig. frig. power (W)	consumo consumption (W)	capacidad capacity (L)	estantes shelves	cajas containers	juegos guías sets of slides	tensión monofásica single phase voltage	refrigerante coolant
EC-140	-20°C-15°C	645	805	640	300	510	125	2	0	2	230 V - 50 Hz	R-404A
ECE-140	-20°C-15°C	645	805	640	300	510	125	2	0	2	230 V - 50 Hz	R-404A
DP-140	-4°C+4°C	645	805	640	180	260	125	0	3	3	230 V - 50 Hz	R-134a
NR-140	-2°C+8°C	645	805	640	180	260	125	2	0	2	230 V - 50 Hz	R-134a

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

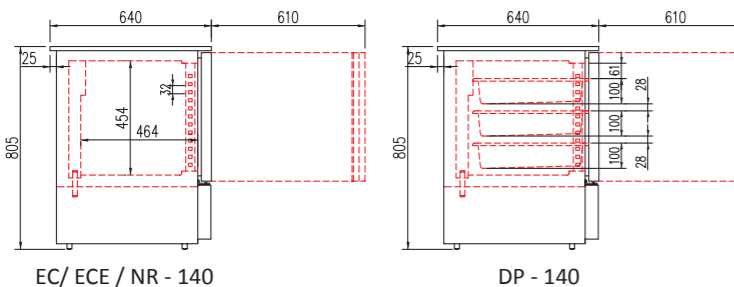
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido, compatible GN 1/1.
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Encimera de acero inox AISI-304
- Estantes interiores 530x440 de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- DP contenedores plástico 530x460 sobre guías de acero inox
- Apoyos regulables en altura
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg / m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descargas optimizadas, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente
- EC puede usarse como escarchador de copas.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners, GN 1/1 capacity.
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- AISI-304 stainless steel worktop
- 530x440 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- DP , 3 plastic containers 530x460
- Adjustable supports
- Fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Isolation of polyurethane, density 40 Kg / m³, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature 32°C ambient
- EC can be used as glass froster.

Opciones - Options

cerradura puerta inox	solid door lock
set 4 ruedas	4 castors set
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz
hidrocarburo	hydrocarbon



DP - 140


 EC - 140
 NR - 140

 Interior y guías adaptadas a capacidad GN 1/1
 Slides and interior, GN 1/1 compatible