



AER-401
AER-402
AEC-401
AEC-402

AERE-401
AECE-401

AP-400
--------

AER-125-2
AEC-125-2

AEM-125
---------

AERE-125
AECE-125

CABINETS • ARMARIOS REFRIGERADOS

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	cajones containere	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE 2015/1094 EN16825	clase 2015/1094 EN16825
AER-400	-2°C +8°C	600	1900	650	3	0	337	230V-50Hz	R134a* R290	245 502	253 243	E D	5 40°C 40% 5 40°C 40%
AEC-400	-20°C -15°C	600	1900	650	3	0	337	230V-50Hz	R290 R452A*	606 452	546 620	E E	4 30°C 55% 4 30°C 55%
AP-400	-5°C -1°C	600	1900	650	5	5	337	230V-50Hz	R134a* R290	304 845	354 434	- -	5 40°C 40% 5 40°C 40%
AER-125	-2°C +8°C	1250	2075	665	6	6	964	230V-50Hz	R134a* R290	543 304	416 301	D D	5 40°C 40% 5 40°C 40%
AEC-125	-20°C -15°C	1250	2075	690	6	6	964	230V-50Hz	R290 R452A*	833 534	810 520	E E	4 30°C 55% 4 30°C 55%
AEM-125	-2°C +8°C -20°C -15°C	1250	2075	690	6	6	830	230V-50Hz	R134a+R452A* R290+R290	304+353 271+385	295+452 213+432	- -	- -

\*optional - optional

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
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Luz interior LED
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 200 mm
- Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, desmontables
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por puerta abierta y alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo: AER / AEC / AP / AEM 40°C AERE / AECE 32°C

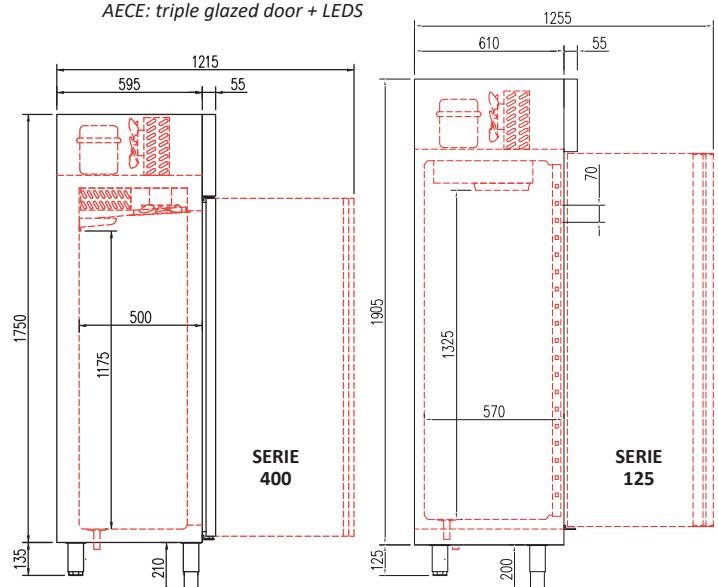
**AP-400:** Contenedores plásticos 410x460x150 sobre estantes de alambre en acero plastificado  
**AERE:** doble cristal + LEDS  
**AECE:** triple cristal + LEDS

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
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Inner side of doors by stamped steel
- LED lighting
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 200 mm
- Control panel and engine ventilation grill, removable
- Fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating
- Evaporator fan stops when door is opened
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, door open and high-temperature condensation alarms. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature : AER / AEC / AP / AEM 40°C AERE / AECE 32°C

**AP-400:** Plastic containers 410x460x150 on shelves  
**AERE:** double glazed door + LEDS  
**AECE:** triple glazed door + LEDS

OPCIONES	OPTIONS
parrilla adicional	extra shelf
set adicional guías (125)	slides extra set (125)
cerradura puerta inox	solid door lock
cerradura puerta cristal	glass door lock
barras carniceras	bars for meat set
set 4 ruedas	4 castors set
set 6 ruedas	6 castors set
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder
cambio R134a por R290	R134a to R290
cambio R290 por R452A o R134a	R290 to R452A or R134a
tropicalizado 43°C	tropicalized to 43°C
respaldo inox	stainless steel rear side
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz



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



AERE-125



AP-400  
apertura mano izquierda opcional  
left hand open sense door, optional



AER-401

