



ACRV-751
ACCV-751



ACRV-1302
ACCV-1302



ACRV-2003
ACCV-2003

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	clase 2015/1094 EN16825
ACRV-751	-2°C +8°C	680	2160	730	4	505	230V-50Hz	R134a* R290	245 502	264 260	4 30°C 55% 5 40°C 40%
ACCV-751	-20°C -15°C	680	2160	730	4	505	230V-50Hz	R290 R452A*	606 452	560 627	4 30°C 55% 4 30°C 55%
ACRV-1302	-2°C +8°C	1370	2160	730	8+4	1201	230V-50Hz	R134a* R290	485 845	461 396	4 30°C 55% 4 30°C 55%
ACCV-1302	-20°C -15°C	1370	2160	730	8+4	1201	230V-50Hz	R290 R452A*	907 1042	902 1010	4 30°C 55% 4 30°C 55%
ACRV-2003	-2°C +8°C	2055	2160	730	12+8	1852	230V-50Hz	R452A* R290	1215 1702	932 943	4 30°C 55% 4 30°C 55%
ACCV-2003	-20°C -15°C	2055	2160	730	12+8	1852	230V-50Hz	R290 R452A*	1814 1235	1726 1556	4 30°C 55% 4 30°C 55%

*opcional - optional

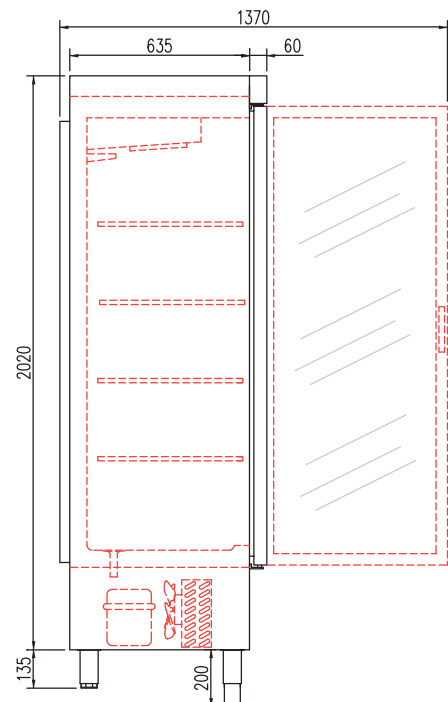
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- 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)
- ACRV: Doble cristal + LEDs, ACCV: Triple cristal + LEDs
- Estantes parrilla reforzados, de acero plastificado
- 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/m³, cero efectos ODP y GWP
- 70 mm aislamiento en costados
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por puerta abierta y alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 32°C

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
- ACRV: Double glazed door + LEDs, ACCV: Triple glazed door + LEDs
- Reinforced shelves made of plasticized steel
- 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/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- 70 mm sides insulation
- Digital temperature control, optimized defrost, door open and high-temperature condensation alarms. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature 32°C

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



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



ACRV-1302



ACRV-751