



EBR-751-NI	
EBR-751-BI	
EBC-751-NI	
EBC-751-BI	

EBR-1302-NI	
EBR-1302-BI	
EBC-1302-NI	
EBC-1302-BI	

EBR-2003-NI	
EBR-2003-BI	
EBC-2003-NI	
EBC-2003-BI	

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
EBR-751	-2°C +8°C	680	2040	730	4	505	230V-50Hz	R134a*	245	264
EBC-751	-20°C -15°C	680	2040	730	4	505	230V-50Hz	R290	502	260
								R290	606	560
								R452A*	452	627
EBR-1302	-2°C +8°C	1370	2040	730	8	1201	230V-50Hz	R134a*	485	461
EBC-1302	-20°C -15°C	1370	2040	730	8	1201	230V-50Hz	R290	845	396
								R290	907	902
								R452A*	1042	1010
EBR-2003	-2°C +8°C	2055	2040	730	12	1852	230V-50Hz	R452A*	1215	932
EBC-2003	-20°C -15°C	2055	2040	730	12	1852	230V-50Hz	R290	1702	943
								R290	1814	1726
								R452A*	1235	1556

*opcional - optional

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 (BI) o negro (NI) al mismo precio
- Interior en acero inoxidable AISI-304, con aristas curvas y fondo inox embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- EBR: Doble cristal, EBC: Triple cristal
- Iluminación interior reforzada con doble tira de LEDs
- Estantes interiores REFORZADOS en acero plastificado, regulables en altura
- Reguladores de altura, ruedas o patas opcionales
- 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
- 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° ambiente

- White (BI) or black (NI) plastic coated exterior, same price
- 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
- EBR: Double glazed door, EBC: Triple glazed doors
- Double LEDs internal lighting
- REINFORCED shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- Height Adjustable knobs, castors or legs on demand
- Control panel and compressor 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
- Digital temperature control, optimized defrost, door open and high-temperature condensation alarms. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature 32° ambient



EBR-751-BI



Exterior blanco o negro al mismo precio

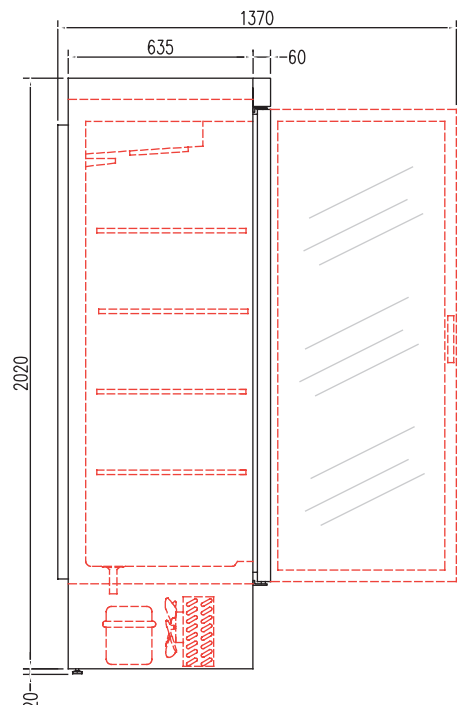
Black or white exterior same price



EBR-751-NI

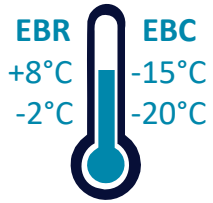
	STANDARD
BI	ext. blanco + int. inox white ext + SS interior
NI	ext. negro + int. inox black ext. + SS interior
	ON DEMMAND
BB	ext. blanco + int. blanco white ext + white interior
NN	ext. negro + int. negro black ext. + black interior

otras combinaciones, consultar ask for other combinations



OPCIONES	OPTIONS
parrilla adicional	extra shelf
porta-recios	label-holder srtip
cerradura puerta cristal	glass door lock
otro color exterior o interior	other external or internal color
set 4 ruedas	4 castors set
set 6 ruedas	6 castorsset
set 4 patas	4 castors set
set 6 patas	6 castorsset
cambio R290 por R134a	R290 to R134a
cambio R290 por R452A	R290 to R452A
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz

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



EBR-1302-BI
Patas opcionales
Optional legs



EBR-2003-NN
Interior negro, opcional
Optional black interior



RVC-1002-NB	
RVC-1002-BB	
CVC-1002-NB	
CVC-1002-BB	



RVC-2003-NB	
RVC-2003-BB	
CVC-2003-NB	
CVC-2003-BB	

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	tensión monofásica single phase voltage	refrigerante refrigerant
RVC-1002	-2°C+8°C	1370	2040	810	845	410	1404	4+4	230V- 50 Hz	R-290
CVC-1002	-25°C-18°C	1370	2040	810	907	912	1404	4+4	230V- 50 Hz	R-290
RVC-2003	-2°C+8°C	2035	2040	810	2044	1500	1950	4+4	230V- 50 Hz	R-290
CVC-2003	-25°C-18°C	2035	2040	810	1814	1749	1950	4+4	230V- 50 Hz	R-290

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 (BB) o negro (NB) al mismo precio
- Interior en acero plastificado blanco (negro opcional), con aristas curvas y fondo inox embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- RVC: Doble cristal , CVC: Triple cristal
- Iluminación interior reforzada con doble tira de LEDs
- Estantes interiores de acero lacado blanco, regulables en altura con soportes tipo estantería y banda porta-precios
- Reguladores de altura, ruedas o patas opcionales
- Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, desmontables
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporador sistema **cortina de aire**, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Cortina de aire a toda la altura del respaldo interior
- 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
- 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 ambiente

- White (BB) or black (NB) plastic coated exterior, same price
- White plastic coated interior (black on demand)
- stainless steel stamped bottom and rounded corners - Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- RVC: Double glazed door + LEDs, CVC: Triple glazed door + LEDs
- Double LEDs internal lighting
- Heavy duty shelves made of coated panel, height adjustable by supports and label holder
- Height adjustable knobs, castors or legs on demand
- Control panel and compressor ventilation grill, removable
- Fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating
- Air curtain in the whole rear side
- Evaporator fan stops when door is opened
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defros, door open and high-temperature condensation alarms. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature 32°C ambient

BAR EQUIPMENT • EQUIPAMIENTO PARA BARES



RVC-1002-BB



Exterior negro o blanco al mismo precio

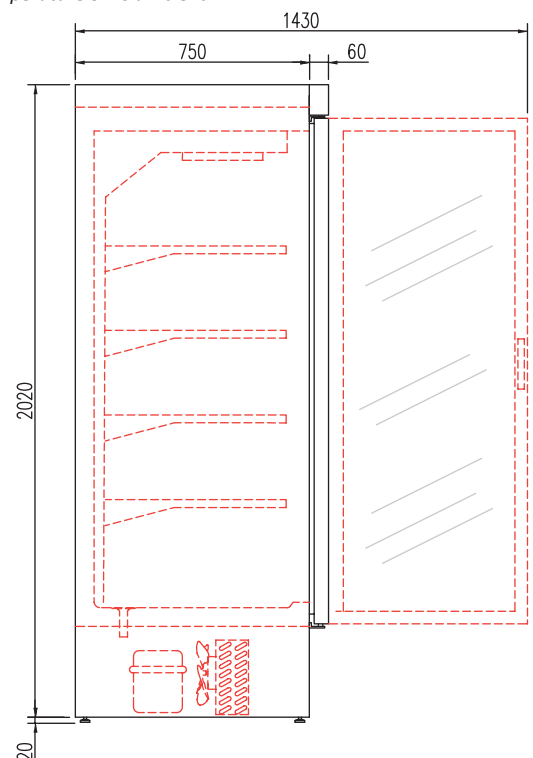
Black or white exterior same price



RVC-1002-NB

BB	ext. blanco + int. blanco	white ext + white int.	otras combinaciones, consultar ask for other combinations
BN	ext. blanco + int. negro	white ext. + black int.	
NB	ext. negro + int. blanco	black ext. + white int.	
NN	ext. negro + int. negro	black ext. + black int.	

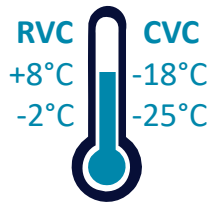
OPCIONES	OPTIONS
cerradura puerta cristal	glass door lock
otro color exterior o interior	other external or internal color
set 4 ruedas	4 castors set
set 6 ruedas	6 castorsset
set 4 patas	4 castors set
set 6 patas	6 castorsset
cambio R134a por R290	R134a to R290
cambio R290 por R452A	R290 to R452A
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz



Armario SUPERMARKET, refrigeración y congelados por cortina de aire
Chiller and freezer air curtain SUPERMARKET cabinet

3

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



RVC-2003-BB



RVC-2003-NN

