

## HEAVY DUTY 2 4/7 UNITS

Some benefits of setting up your shop with CORECO display chillers and freezers merchandisers

### Operating temperature ranges

To prolong the useful life of the products, you must keep them at the optimum temperature with environments (depending on the model) from **+15° to +32°C**

**-2°C to +8°C** for refrigerated products, **-20°C to -15°C** for frozen ones and **-25°C to -18°C** for the most exigent needs.

### Space saving

Our displays are compact and designed to fit into small spaces, which makes them ideal for minimarkets. With CORECO display chillers and freezers, you can maximize your available space and increase your product offerings.

### Energy-efficiency

In front of the traditional front open chillers, the CORECO display chillers and freezers are designed to save electricity by using components with less electricity consumption as LEDs, electronic fans, smart digital controllers, double and triple-glazed doors with low-emissive film, 70 mm of perimetral isolement, etc. All focused on saving (in the short and long run) on energy bills and operating costs.

### Hygiene

They're easy to clean and maintain, ensuring that your products are always displayed properly.

### 24/7 heavy-duty

The whole range of CORECO is manufactured as a compact insulated structure without internal joints of detachable sides or built-in door frames. Reinforced hinges and handles for heavy work, metallic shelves, air-curtain flow evaporators or top mounted for most on-site exigent cooling needs.

### Customizable

Whether you need a small or a large unit, our display chillers and freezers come in different sizes. There are options available to meet your requirements in colours and optional small internal solutions to keep all products well-organized, allowing you to set them to suit your particular needs. They come with different shelves and racks that allow for an organized display of products, making it easier for customers to find what they need. This can help your minimarket to create an attractive shopping environment for customers.

### Customer experience

Better product visibility on display chillers provides a more visually appealing way to present food and drink products, creating a more enjoyable shopping experience for customers by providing them with easy access to what caught their eye. This can help to create a positive impression of your shop.



Estantes con portaprecios  
Label holder on shelves



Amplio plano de exposición  
Display area



Cortina de aire  
Air curtain



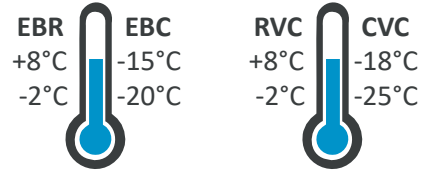
Construcción monobloque  
Monoblok construction



# Expositores ALTO RENDIMIENTO

## HIGH AVERAGE display merchandisers

### UNIDADES DE ALTO RENDIMIENTO 24/7



Ventajas al instalar en su tienda expositores refrigerados CORECO

#### Rangos de temperatura

Para prolongar la vida útil de los productos, debe conservarlos a la temperatura óptima con ambientes (según modelo) de **+15° a +32°C**

**-2°C a +8°C** para productos refrigerados, **-20°C a -15°C** para congelados y **-25°C a -18°C** para las necesidades más exigentes que precisan alto rendimiento.

#### Ahorro de espacio

Nuestros armarios son compactos diseñados para caber en espacios pequeños, lo que los hace ideales para pequeñas tiendas. Con nuestros expositores, puede maximizar el espacio disponible y aumentar la oferta de productos a la venta.

#### Eficiencia energética

Frente a los enfriadores tradicionales de apertura frontal, nuestros armarios expositores están diseñados para ahorrar electricidad mediante el uso de componentes con menor consumo eléctrico como LED, ventiladores electrónicos, controladores digitales inteligentes, puertas de doble y triple acristalamiento con película de baja emisividad, aislamiento perimetral de 70 mm, etc. Todo enfocado en el ahorro (a corto y largo plazo) en las facturas de energía y costes operativos.

#### Higiene

Son fáciles de limpiar y mantener, lo que garantiza que sus productos siempre se muestren correctamente.

#### Alta exigencia 24/7

Toda la gama de armarios expositores CORECO, se fabrica en un monobloque con aislamiento de 70 mm, compacto, sin uniones internas de piezas desmontables o marcos de puerta encastrables. Bisagras y tiradores reforzados, estantes metálicos, evaporadores por flujo de cortina de aire al respaldo o montados en la parte superior para las necesidades de enfriamiento más exigentes.

#### Personalizable

Nuestros armarios expositores están disponibles en seis tamaños con opciones para cubrir con sus necesidades y pequeñas soluciones opcionales internas y externas para mantener todos los productos bien organizados, lo que le permite configurarlos en la manera que puedan satisfacer sus particulares necesidades. Dotados con estantes y parrillas que permiten exponer de forma organizada los productos, creando un entorno atractivo para los clientes.

#### Experiencia del cliente

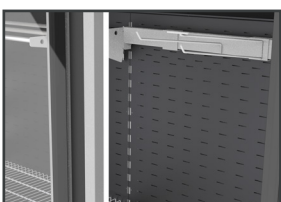
Una mejor visibilidad del producto en los expositores proporciona una mejor experiencia para el comprador en una tienda, creando una experiencia de compra más agradable para los clientes al brindarles un fácil acceso al producto. Esto puede ayudar a crear una positiva impresión de su tienda y fidelizar al cliente.



Estante alambre  
Wire shelf



Divisor estante  
Shelf divider



Barra para ganchos  
Hook brackets



Barra carnicera (embutidos)  
Butcher bar (sausages)



EBR-751



EBR-1302



EBR-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	CCE EEC 2019/2018 EN16902
EBR-751	-2°C +8°C	680	2055	735	4	505	230V-50Hz	R134a*	245	264	-
EBC-751	-20°C -15°C	680	2055	735	4	505	230V-50Hz	R290	502	260	B
								R290	606	560	D
								R449A*	452	627	-
EBR-1302	-2°C +8°C	1370	2055	735	8+4	1201	230V-50Hz	R134a*	485	461	-
EBC-1302	-20°C -15°C	1370	2055	735	8+4	1201	230V-50Hz	R290	845	396	C
								R290	907	902	D
								R449A*	1042	1010	-
EBR-2003	-2°C +8°C	2055	2055	735	12+6	1852	230V-50Hz	R449A*	1215	932	-
EBC-2003	-20°C -15°C	2055	2055	735	12+6	1852	230V-50Hz	R290	1702	943	C
								R290	1814	1726	E
								R449A*	1630	1640	-

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- 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/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 a 32° ambiente

\* no disponible mercado UE - not for EU market  
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- 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/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 32° ambient



EBR-751-BI

Exterior blanco o negro al mismo precio

Black or white exterior same price



EBR-751-NI

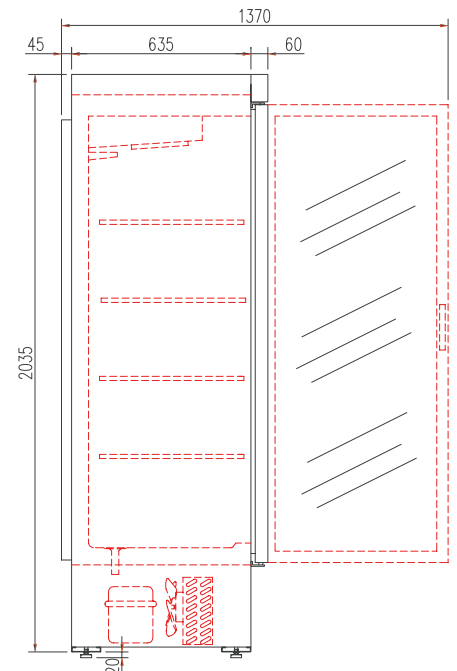
**STANDARD**

<b>BI</b>	ext. blanco + int. inox white ext + SS interior
<b>NI</b>	ext. negro + int. inox black ext. + SS interior

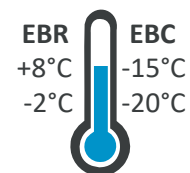
**ON DEMMAND**

<b>BB</b>	ext. blanco + int. blanco white ext + white interior
<b>NN</b>	ext. negro + int. negro black ext. + black interior

otras combinaciones, consultar ask for other combinations



OPCIONES	OPTIONS	€
portaprecios	Porta prices	7 €
parrilla adicional	additional grill	35 €
cerradura puerta de cristal	glass door lock	61 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	98 €
set 5 ruedas	set 5 wheels	122 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	146 €
set 4 patas	set 4 legs	54 €
set 5 patas	set 5 legs	68 €
set 6 patas	set 6 legs	86 €
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
otro color exterior o interior	other exterior or interior color	consultar



EBC-1302-BB  
Patas opcionales  
Optional legs



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



mod.	rango range	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	TDA (m <sup>2</sup> )	TRA (m <sup>2</sup> )	potencia frig. frig. power (W)	consumo consumption (W)	vol. bruto gross vol. (L)	capacidad capacity (L)	estantes shelves	tensión monofásica single phase voltage	refrigerante refrigerant	CCE EEC 2019/2018 EN16902
RVC-751	-2°C+8°C	680	2065	865	0,83	1,28	845	440	565	346	4	230V- 50 Hz	R-290	B
CVC-751	-25°C-18°C	680	2065	865	0,83	1,28	907	791	565	346	4	230V- 50 Hz	R-290	D
RVC-1002	-2°C+8°C	1370	2065	865	1,65	2,54	1353	1132	1285	794	4+4	230V- 50 Hz	R-290	C
CVC-1002	-25°C-18°C	1370	2065	865	1,65	2,54	1470	1215	1285	794	4+4	230V- 50 Hz	R-290	D
RVC-2003	-2°C+8°C	2055	2065	865	2,47	3,97	1710	1180	2005	1241	4+4	230V- 50 Hz	R-290	D
CVC-2003	-25°C-18°C	2055	2065	865	2,47	3,97	1814	1749	2005	1241	4+4	230V- 50 Hz	R-290	E

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/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 +15°C 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/m<sup>3</sup> 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 from 15°C to 32°C ambient**



RVC-1002-BB



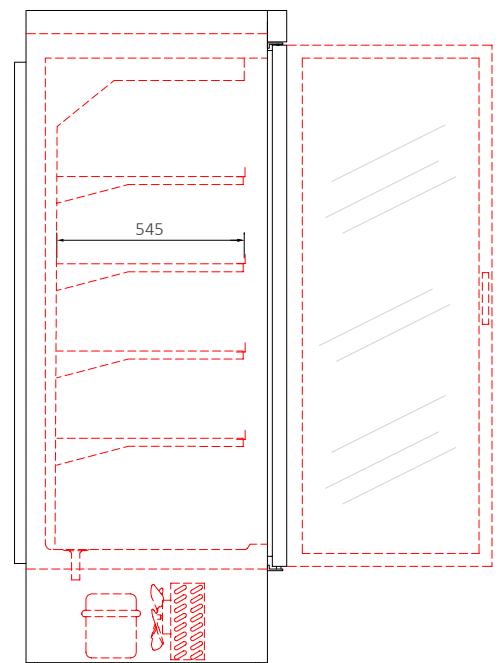
RVC-1002-BN

Exterior e interior negro o blanco, al mismo precio

Black or white exterior same price

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

OPCIONES	OPTIONS	€
cerradura puerta de cristal	glass door lock	61 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	98 €
set 5 ruedas	set 5 wheels	122 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	146 €
set 4 patas	set 4 legs	54 €
set 5 patas	set 5 legs	68 €
set 6 patas	set 6 legs	86 €
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
otro color exterior o interior	other exterior or interior color	consultar
paragolpes	bumpers	consultar





temp. ambiente  
 amb. temperature



+32°C  
 +15°C

Aislamiento  
 70 mm  
 isolation



CVC-2003-BB



RVC +8°C  
 -2°C



CVC -18°C  
 -25°C



RVC-751-NB

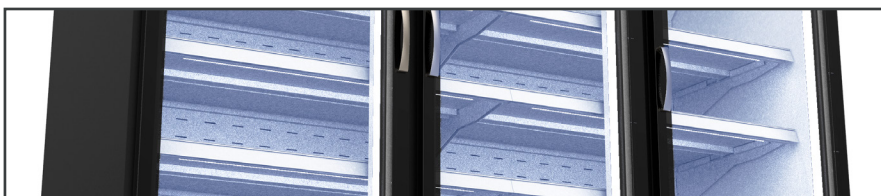
Con paragolpes y costados panorámicos opcionales  
 With optional bumper-bars and panoramic sides



RVC-2003-NB

Con estantes alambre opcionales  
 With optional wire shelves

Luces en estantes, opcional  
 Optional shelves lighting



Estantes alambre, opcional  
 Optional wiring shelves

