

BE-100-I	<del>800 €</del>
BE-100-EA	<del>640 €</del>

BE-150-I	<del>1.050 €</del>
BE-150-A	<del>930 €</del>
BE-150-EA	<del>850 €</del>

BE-200-I	<del>1.225 €</del>
BE-200-A	<del>1.095 €</del>
BE-200-EA	<del>1.010 €</del>

BE-250-I	<del>1.510 €</del>
BE-250-A	<del>1.355 €</del>

BE-300-I	<del>1.930 €</del>
----------	--------------------

### Características técnicas - Technical data

mod.	rango range	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	potencia frig. frig. power (W)	consumo consumption (W)	capacidad capacity (L)	peso neto net weight (Kg)	puertas doors	separador interior internal divider	tensión monofásica single phase voltage	refrigerante coolant
BE-100	+2°C+8°C	1010	850	550	200	210	270	61	2	1	230 V - 50 Hz	R-134a
BE-150	+2°C+8°C	1500	850	550	300	290	420	77	3	2	230 V - 50 Hz	R-134a
BE-200	+2°C+8°C	1990	850	550	300	330	580	96	4	3	230 V - 50 Hz	R-134a
BE-250	+2°C+8°C	2480	850	550	590	410	720	115	5	4	230 V - 50 Hz	R-134a
BE-300	+2°C+8°C	2970	850	550	590	410	860	134	6	5	230 V - 50 Hz	R-134a

MERCHANTISERS • EXPOSITORES REFRIGERADOS

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

BE-I

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304

BE-A

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en aluminio

BE-EA

- Exterior en acero plastificado blanco, excepto el respaldo
- Interior en acero galvanizado

- Puertas inox deslizantes sobre bastidor
- Encimera de acero inox AISI-304
- Separadores interiores en alambre de acero plastificado
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Evaporador estático
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Control mecánico de temperatura, digital con pantalla, en opción.
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente

BE-I

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior

BE-A

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- Aluminium interior

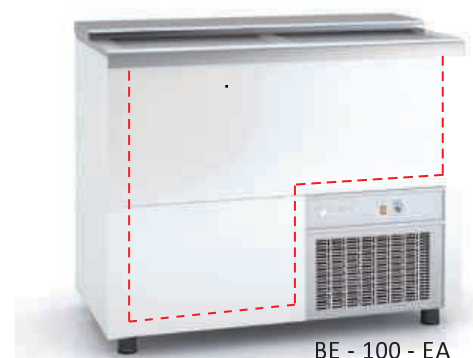
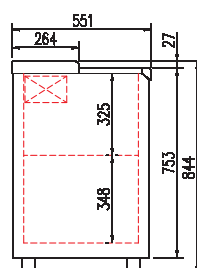
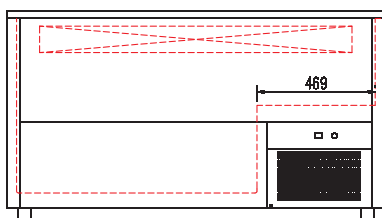
BE-EA

- Plasticized exterior, rear side galvanized panel
- Interior in galvanized steel

- Stainless steel sliding doors
- AISI-304 stainless steel worktop
- Plasticized steel wire internal dividers
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Static evaporator
- Removable and fan assisted condenser unit
- Mechanic control of temperature, digital with display as optional
- Operating temperature, 32°C ambient

### Opciones - Options

set 4 ruedas	4 castors set	75 € x set
motor lado izquierdo	left side engine	55 €
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult



BE - 100 - EA

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



BE-200  
con termostato digital(opcional  
with optional digital thermostat



BE-100

