



BEG-70-EA	
BEG-70-EI	

BEG-100-EA	
BEG-100-EI	

BEG-150-EA	
BEG-150-EI	

BEG-200-EA	
BEG-200-EI	



BEG-70-I	
----------	--

BEG-100-I	
-----------	--

BEG-150-I	
-----------	--

BEG-200-I	
-----------	--

mod.	rango range	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	potencia frig. frig. power (W)	consumo consumption (W)	capacidad capacity (L)	puertas doors	separador interior internal divider	tensión monofásica single phase voltage	refrigerante coolant
BEG-70	+2°C+8°C	705	835	540	123	192	110	1	0	230 V - 50 Hz	R-134a
BEG-100	+2°C+8°C	1020	835	540	185	253	170	2	1	230 V - 50 Hz	R-134a
BEG-150	+2°C+8°C	1510	835	540	250	391	260	3	2	230 V - 50 Hz	R-134a
BEG-200	+2°C+8°C	2030	835	540	300	483	350	4	3	230 V - 50 Hz	R-134a

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

BEG-I:

- Frente exterior y costados en acero AISI-304
- Respaldo exterior en acero galvanizado
- Interior en acero AISI-304

BEG-EI:

- Frente exterior y costados en acero plastificado color blanco
- Respaldo exterior en acero galvanizado
- Interior en acero AISI-304

BEG-EA:

- Frente exterior y costados en acero plastificado color blanco
- Respaldo exterior en acero galvanizado
- Interior en acero galvanizado

BEG-I:

- AISI-304 exterior front and sides
- Rear side galvanized panel
- AISI-304 interior

BEG-EI:

- Exterior front and sides white plastic coated steel
- Rear side galvanized panel
- AISI-304 interior

BEG-EA:

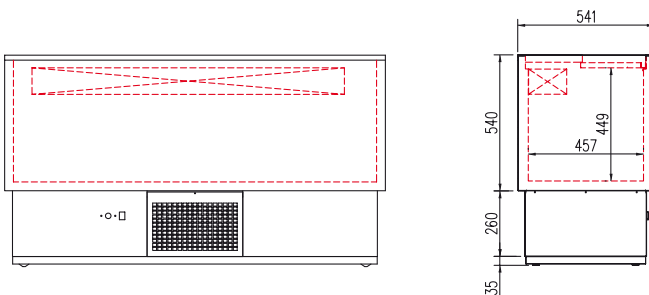
- Exterior front and sides white plastic coated steel
- Rear side galvanized panel
- Galvanized interior

CARACTERISTICAS COMUNES

- Estantes interiores de alambre en acero plastificado.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP.
- Evaporador estático.
- Control de temperatura.
- Interruptor general ON - OFF luminoso.
- Temperatura de trabajo a 32°C temperatura ambiente.

FEATURES IN COMMON

- Plasticized steel wire internal dividers.
- Ventilated, pull-out condenser unit.
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Static evaporator.
- Temperature control.
- Luminous main switch ON - OFF.
- Working temperature, 32° ambient temperature.



230v 60Hz / 115v 60Hz
hidrocarburo - hidrocarbon



BEG-70-EA

Enfriador de botellas, fondo plano, brazos rectos
Chest bottle cooler, front angle

3



BEG-100-EA



BEG-150-I



BEG-200-EA

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

BAR 3