

# BE-200-I

## ENFRIADOR DE BOTELLAS

### CARACTERÍSTICAS

- Exterior en acero inoxidable.
- Respaldo exterior en acero galvanizado.
- Interior en acero inoxidable.
- Puertas en acero inoxidable deslizantes sobre bastidor.
- Encimera de acero inoxidable.
- Separadores interiores en alambre de acero plastificado.
- Evaporador estático.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble.
- Control mecánico de temperatura.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP.



Largo (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)	Capacidad (L)	Potencia frigorífica (W)	Rango	Clase climática	Refrigerante
1990	550	850	580	255	+2°C +8°C	S (40°C 40%HR)	R290

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia

**CORECO S.A.** Ctra. Córdoba - Málaga Km. 80,800

Tlfs: +34 957 50 22 75 Fax: +34 957 51 42 98

14900 LUCENA (Córdoba), Spain

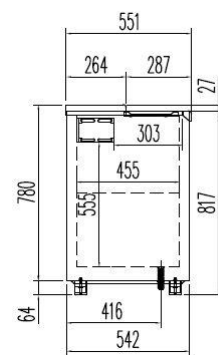
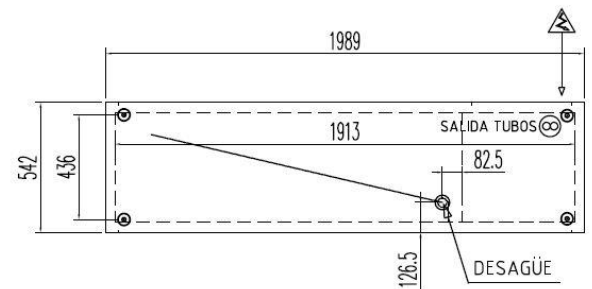
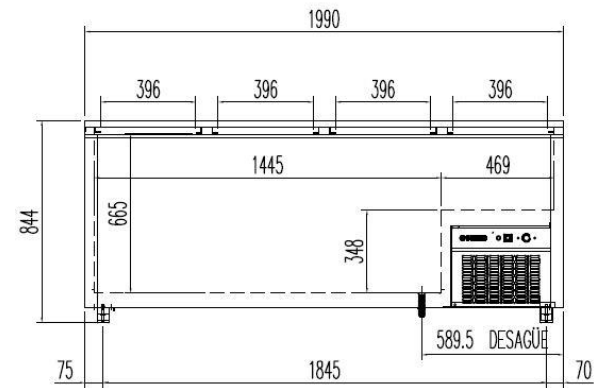
[info@coreco.es](mailto:info@coreco.es)

[www.coreco.es](http://www.coreco.es)

# BE-200-I

## ENFRIADOR DE BOTELLAS

Control de temperatura	Mecánico
Evaporador	Estático
Condensador	Bloque aleteado
Voltaje / Frecuencia	230V / 50Hz
Potencia nominal	160 W
Aislante térmico	Poliuretano, densidad 40 kg/m <sup>3</sup> , cero ODP y GWP
Agente espumante	HFO
Espesor aislante costado	50 mm
Exterior	Acero inoxidable
Respaldo exterior	Acero galvanizado
Interior	Acero inoxidable
Luz	No



Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia