

BE-100-I

ENFRIADOR DE BOTELLAS

CARACTERÍSTICAS

- Exterior en acero inoxidable AISI-304, excepto el respaldo.
- Interior en acero inoxidable AISI-304.
- 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/m³,cero efectos ODP and GWP.
- Evaporador estático.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble.
- Control mecánico de temperatura.



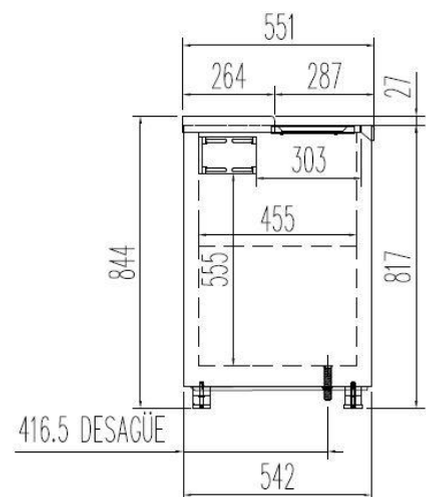
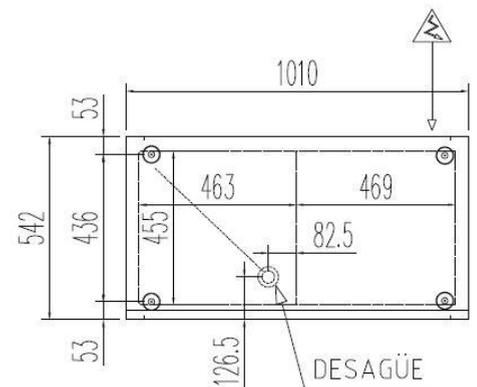
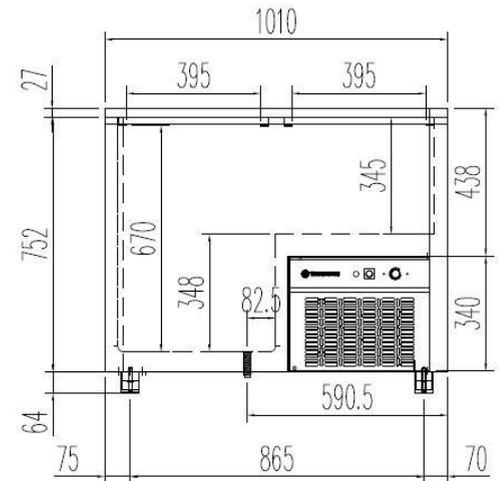
Largo (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)	Capacidad (L)	Potencia frigorífica (W)	Rango	Clase climática	Refrigerante
1010	550	850	270	255	+2°C +8°C	4 (30°C 55%HR)	R-290

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

BE-100-I

ENFRIADOR DE BOTELLAS

Control de temperatura	Mecánico
Evaporador	Estático
Condensador	Bloque aleteado
Voltaje	230V 50/60Hz
Potencia nominal	150 W
Aislante térmico	Poliuretano, densidad 40 kg/m ³ , cero ODP y GWP
Agente espumante	HFO
Espesor aislante costado	50 mm
Exterior	Acero inoxidable
Respaldo exterior	Acero galvanizado
Interior	Acero inoxidable
Luz	No
Número de estantes	-
Dimensiones estante (W x D)	-



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