

SBIEP-190

EXPOSITOR REFRIGERADO SNACK-BAR PRE-INSTALACIÓN

CARACTERÍSTICAS

- Exterior en acero inoxidable.
- Respaldo en chapa de acero galvanizado.
- Interior en acero plastificado gris.
- Diseñados para bebidas y productos envasados.
- Doble cristal sobre marco abatible.
- Estantes de alambre en acero plastificado regulables en altura.
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión.
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía.
- Iluminación interior LEDs
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 kg/m³, cero efectos ODP.
- Pies regulables, con suplemento para altura 880 mm (incluido).
- Unidad condensadora **NO INCLUIDA**.
- Control de expansión de refrigerante **NO INCLUIDO**.



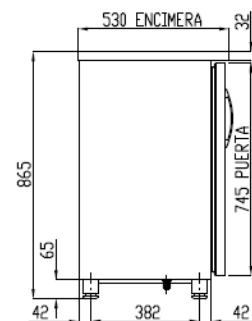
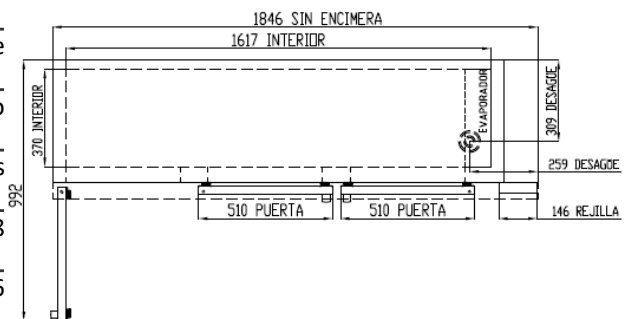
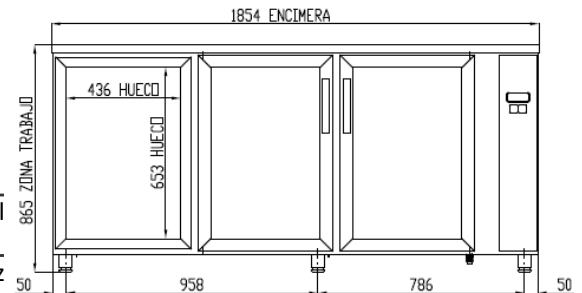
Largo (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)	Capacidad (L)	Potencia frigorífica (W)	Rango
2025	530	820-880	490	845	0°C +7°C

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

SBIEP-190

EXPOSITOR REFRIGERADO SNACK-BAR PRE-INSTALACIÓN

Control de temperatura	Digital
Voltaje / Frecuencia	230V / 50Hz
Potencia nominal	84,28 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 plastificado gris
Luz	17,28
Número de estantes	6
Dimensiones estante (W x D)	355 mm x 465 mm (4 Uds.) 355 mm x 542 mm (2 Uds.)



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

SBIEP-190

REMOTE CONDENSER UNIT SNACK-BAR DISPLAY COOLER

CARACTERÍSTICAS

- Stainless steel exterior.
- Rear side galvanized panel.
- Interior gray plastic coated steel.
- Designed for beverages and packaged products.
- Double glass on folding frame.
- Steel wire shelves adjustable plastic height.
- Forced draft evaporator system with anticorrosion coating.
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption.
- LEDs interior lighting.
- Isolation of polyurethane, density 40 kg/m³, zero ODP and GWP.
- Adjustable feet, with supplement for height 880 mm (included).
- Condenser unit **NO INCLUDED**.
- Refrigerant expansion control **NOT INCLUDED**.



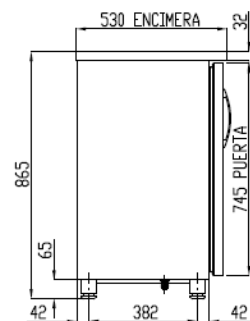
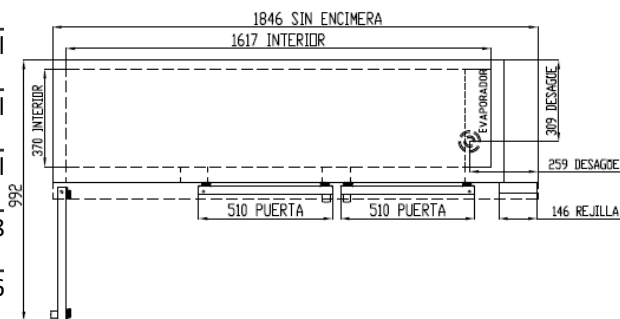
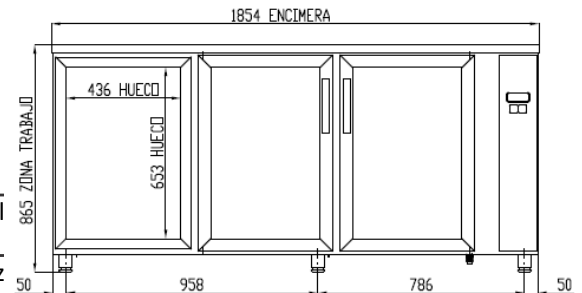
Largo (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)	Capacidad (L)	Potencia frigorífica (W)	Rango
2025	530	820-880	490	845	0°C +7°C

We reserve the right to change specifications without prior notice, all photos must be considered as a reference

SBIEP-190

REMOTE CONDENSER UNIT SNACK-BAR DISPLAY COOLER

Temperature control	Digital
Voltage / Frequency	230V / 50Hz
Nominal power	84,28 W
Insulation material	Poliuretano, densidad 40 kg/m ³ , cero ODP y GWP
Foaming agent	HFO
Insulation thickness	50 mm
Exterior	Stainless steel
Exterior rear side	Galvanized steel
Interior	Gray plastic coated steel
Lighting	17,28
Number of shelves supplied	6
Shelf dimensions (W x D)	355 mm x 465 mm (4 Uds.) 355 mm x 542 mm (2 Uds.)



We reserve the right to change specifications without prior notice, all photos must be considered as a reference