



Catálogo:  
**OTROS FRÍO**

Capítulo:  
**BOTELLEROS**

Artículo:  
**ENFRIADOR BOTELLAS BFP-150 I 230V50/60Hz**

Código:  
**19006342**

<u>DIMENSIONES Y PESOS</u>		<u>Netos</u>	<u>Brutos</u>
Largo	mm	<b>1.500,00</b>	<b>650,00</b>
Fondo	mm	<b>552,00</b>	<b>1.560,00</b>
Alto	mm	<b>850,00</b>	<b>970,00</b>
Peso	kg	<b>82,00</b>	<b>85,00</b>
Volumen	m3	<b>0,70</b>	<b>0,98</b>

<u>ELECTRICIDAD</u>	<b>230V</b>	<b>50/60Hz</b>	
Potencia			<b>0,23 kW</b>
Cableados	230 V. 1+N+T	<b>2X1,5+T - 2 A</b>	
	230 V. III+T	<b>3X10+T - 63 A</b>	
	400 V. III+N+T	<b>4X6+T - 32 A</b>	

GAS No necesita

AGUA No necesita

VAPOR No necesita

AIRE No necesita

Potencia frigorífica **R-134a**  
**0,245**

Clase climática **4**

NIVEL SONORO **< 65,00 db**

CERTIFICACIÓN **SGS-2103-0906-1**

INSTALACIÓN - CONEXIONES Y ACOMETIDAS **Ø**

► ELECTRICIDAD

DESCRIPCIÓN

ENFRIADOR DE BOTELLAS, BFP-150 I

CARACTERÍSTICAS

Acabado exterior y laterales interiores en acero inoxidable de austenítico de alta calidad.  
Aislamiento poliuretano inyectado, de 40 kg/m3 de densidad.  
Compresor hermético con condensador ventilado colocado en la parte inferior del equipo.  
Evaporador estático de tubo de cobre y aletas de aluminio.  
Control de la temperatura por termostato analógico.  
Puertas correderas con tirador incorporado.  
Patas de acero inoxidable regulables en altura.  
Grupo a la derecha con puerta rejilla.  
Separadores verticales en varilla de acero plastificado.  
Desagüe interior que permite evacuar las aguas residuales e interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.  
Temperatura de trabajo: +2 °C, +6 °C, ambiente a 38 °C.

Nº puertas: 3  
Nº parrillas separadoras: 2  
Capacidad: 381 L  
Potencia eléctrica: 218 W  
Refrigerante: R-134a  
Dimensiones: 1.500x552x850 mm





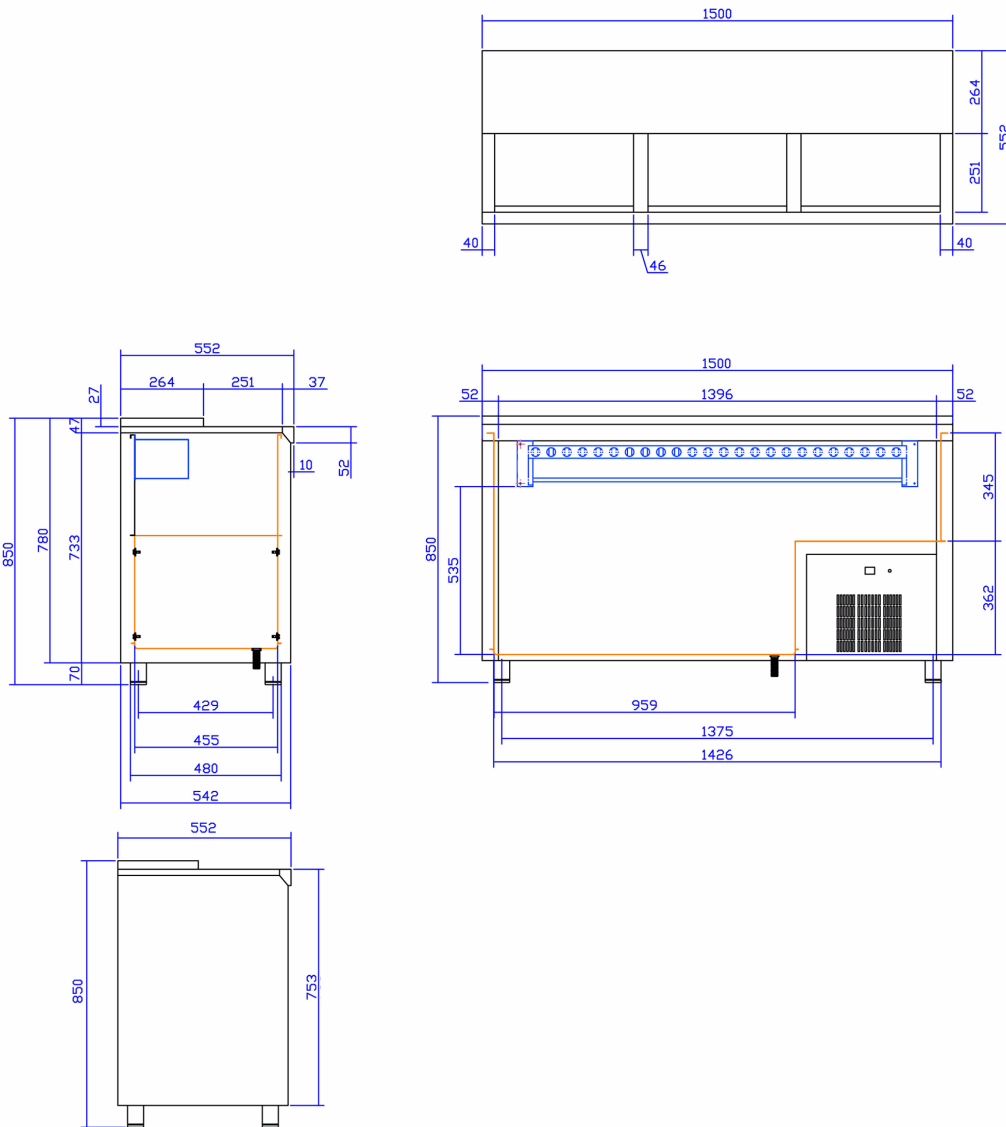
Catálogo:  
**OTROS FRÍO**

Capítulo:  
**BOTELLEROS**

Artículo:  
**ENFRIADOR BOTELLAS BFP-150 | 230V50/60Hz**

Código:  
**19006342**

**ESQUEMA - DIMENSIONES**



Pata / Pied / Leg 65/88 mm