

# VN-120

## ENFRIADOR VERTICAL CERVECERO

### **Puerta de vidrio doble de alta eficiencia**

Vidrio exterior con templado de seguridad que asegura un mínimo intercambio de calor con el ambiente.

### **Sistema de iluminación LED**

LEDs inmersos en el gabinete asegurando un producto iluminado permanentemente con la máxima visibilidad y el menor consumo de energía.

### **Condensador WOT**

Diseñado para reducir 50% el mantenimiento preventivo, además permite disipar la mayor cantidad de calor en el equipo.

### **Control electrónico ahorrador de energía**

Avanzada tecnología con modo de ahorro de energía mejorando la eficiencia energética y temperatura siempre visible.

### **Parrillas con protección epóxica**

### **Refrigerante R290**

### **Tecnología Sub-Zero**



Modelo	VN-120
Voltaje	115V
Frecuencia	60HZ
Consumo de energía	4.44 (Kwh/24h)
Capacidad Bruta	1197L
Parrillas	8
Rango de temp.	-1.5°C a -5.5°C
Dimensiones frente x fondo x alto	137.4 x 72 x 206cm

# VN-120

## ENFRIADOR VERTICAL CERVECERO

<b>DIMENSIONES EXTERIORES</b> frente x fondo x alto	137.4 x 72 x 206cm
<b>DIMENSIONES INTERIORES</b> frente x fondo x alto	127.4 x 60.7 x 154.7cm
<b>PARRILLAS AJUSTABLES</b>	8
<b>CAPACIDAD BRUTA</b>	1197 LITROS
<b>CAPACIDAD DE PRODUCTO</b>	630 BOTELLAS DE 355ml.
<b>CAPACIDAD COMPRESOR</b>	1/2 HP
<b>REFRIGERANTE</b>	R290
<b>CONDENSADOR</b>	WOT
<b>CONTROL</b>	ELECTRÓNICO
<b>MOTOR</b>	POLO SOMBREADO
<b>SISTEMA DE ILUMINACIÓN</b> LED	2 BARRAS VERTICALES
<b>RANGO DE TEMPERATURA</b>	-1.5°C A -5.5°C

<b>ENERGÍA ELÉCTRICA</b>	Voltaje: 115V Frecuencia: 60Hz
<b>CONSUMO DE ENERGÍA</b>	kWh / 24h: 4.44
<b>TIPO DE CABLE DE ALIMENTACIÓN</b>	NEMA 5-15B



**NOM**

**Gelum**  
CERVEZA