

# ENFRIADORES BAJO CERO HORIZONTALES

## CVZ19

### ENERGÍA ELÉCTRICA

Voltaje 115V

Frecuencia 60 Hz

### CAPACIDAD

Pies cúbicos 19.32 Litros 547

Latas 355 ml 700 Parillas 4

### PESO 107 KG

### RANGO DE TEMPERATURA

-3°C A -1°C

### Embarque Nacional

Contenedor 48' - 53'

Unidades 54 - 59

### Embarque Exportación

Contenedor 20' - 40' - 48' - 53'

Unidades 18' - 39' - 50' - 54'

### DIMENSIONES DEL PRODUCTO

#### EXTERNO

Frente 77.2 cm

Fondo 70.5 cm

Altura 204 cm

#### INTERNO

Frente 67.5 cm

Fondo 52.4 cm

Altura 154.1 cm



Control de Temperatura  
I-TEC



Aislamiento ecológico de poliuretano  
con agente espumante C5



Puerta doble de alta  
eficiencia



Sistema de parrillas  
anti-corrosión

Con el objetivo de ofrecer las mejores opciones en equipamiento de refrigeración comercial, Criotec se ha preparado con una **línea de equipamiento innovador con componentes de alta calidad y excelentes niveles de presentación**, que constantemente ofreceran el más eficiente consumo de energía y servicio por muchos años.



Control  
de Temperatura  
I-TEC



Compresor  
de última  
generación



Sistema de  
iluminación  
LED



Diseño  
Curvo



Condensador de bajo  
mantenimiento



# Criotec

# ENFRIADORES BAJO CERO VERTICALES

## CVZ19

### ENERGÍA ELÉCTRICA

Voltaje 115V

Frecuencia 60 Hz

### CAPACIDAD

Pies cúbicos 19.32 Litros 547

Latas 355 ml 700 Parrillas 4

### PESO 107 KG

### RANGO DE TEMPERATURA

-3°C A -1°C

### Embarque Nacional

Contenedor 48' - 53'

Unidades 54 - 59

### Embarque Exportación

Contenedor 20' - 40' - 48' - 53'

Unidades 18' - 39' - 50' - 54'



### DIMENSIONES DEL PRODUCTO

#### EXTERNO

Frente 77.2 cm

Fondo 70.5 cm

Altura 204 cm

#### INTERNO

Frente 67.5 cm

Fondo 52.4 cm

Altura 154.1 cm

## Especificaciones OPCIONALES

Motores de alta eficiencia  
 Compresor de velocidad variable  
 Piso de acero inoxidable  
 Regulador de voltaje  
 Autoretorno en puerta  
 Parrillas deslizables  
 Calcomanías publicitarias en los costados  
 Puerta con vidrio templado LOW-E  
 Diseño plano  
 Puerta con termoformado impreso  
 Frecuencia y Voltaje: 220V/50Hz y 220V/60Hz



Control de Temperatura  
I-TEC

Compresor de última generación

Sistema de iluminación LED

Diseño Plano

