



## Blast Chiller bajo mostrador independiente CLBC4-WT



Este equipo está conforme con los estándares UL, CSA y NSF aplicables por un NRTL aprobado Consulte la tarjeta de datos de fábrica o del equipo para obtener información de aprobación.

Proyecto \_\_\_\_\_  
 AIA # \_\_\_\_\_ SIS # \_\_\_\_\_  
 Art. # \_\_\_\_\_ Cantidad \_\_\_\_\_ C.S.I. Sección 114000

### CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Sistema de refrigeración de alto rendimiento
- Enfría rápidamente los alimentos calientes desde el horno por debajo de 5 °C
- Parte superior, frontal, laterales, puerta e interior de acero inoxidable
- Encimera de acero inoxidable con un panel posterior de 4"
- Control digital fácil de usar para mayor precisión
- Temperaturas ajustables del producto (4 °C a 0 °C) o tiempos de ciclo
- Dos modos de enfriamiento: *Hard Chilling* y *Soft Chilling*
- 1 sonda de temperatura
- 4 rejillas recubiertas de epoxi
- Dispositivo de medición de la válvula de expansión termostática
- Juego de 4 ruedas altas de 4 "
- Aislante de poliuretano de alta densidad, sin CFC, espumado
- Bobina del condensador de fácil acceso para el mantenimiento
- Ubicación del sistema de refrigeración lado izquierdo
- Refrigerante no inflamable y ecológico
- Garantía de 3 años en partes y mano de obra, 2 años adicionales en partes de compresores

Blast chiller bajo mostrador

**ACCESORIOS Y OPCIONES (Disponible con costo extra):**  
 + Juego de 4 ruedas altas de 6 "

### CONFIGURACIONES DISPONIBLES

MODELOS	ABATIBLE
CLBC4-WT-L	Puerta sólida completa, izquierda
CLBC4-WT-R	Puerta sólida completa, derecha

Modelo	Puertas	Rejillas	Dimensiones L x D x H (in.)	Voltaje	Amps	NEMA	Peso de envío (lbs.)	Capacidad neta Ft.
CLBC4-WT	1	4	54.13 x 35.94 x 32*	115/60/1	16	5 - 20P	492	9.26

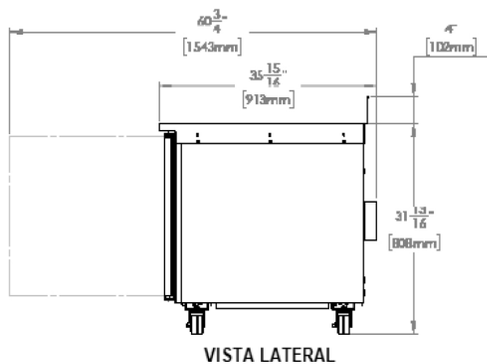
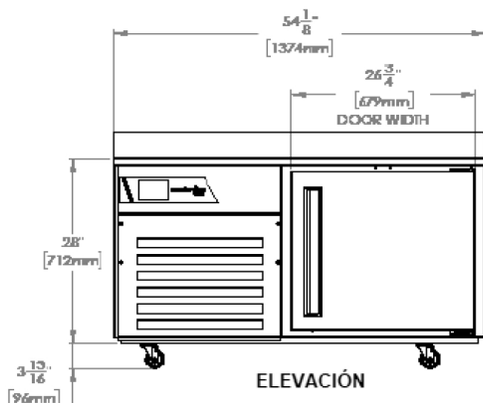
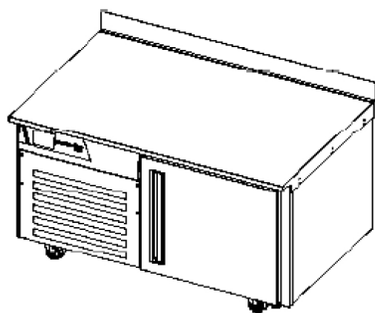
NOTA: Altura de 32" sin ruedas de 4"

Debido a que el mejoramiento continuo del equipo es una política de Traulsen, las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

Aprobado por \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_ Aprobado por \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_



MODELO CLBC4-WT



CLBC4-WT Carga del producto	Tiempo de enfriamiento de 74° C a 4° C
32 libras (14 kg)	90 min.
48 libras (22 kg)	120 min.

TABLA DE RENDIMIENTO ESTIMADO

## Blast Chiller bajo mostrador independiente CLBC4-WT

### ESPECIFICACIONES

#### FABRICACIÓN, COMPONENTES, AISLANTE

La parte superior del gabinete, el frente, el interior y la puerta están fabricados en acero inoxidable. La parte posterior y el fondo del gabinete exterior están fabricados en acero galvanizado de alto calibre. Juego de cuatro (4) ruedas altas de 4". La puerta está equipada con una función que permite mantener la puerta abierta a 120 grados. Los calentadores anti-condensación están situados detrás de la apertura de la puerta. El gabinete y las puertas están aislados con un promedio de 8" (5.08 cm) de grosor de alta densidad sin clorofluorocarbonos y con espuma en vez de poliuretano.

#### SISTEMA DE REFRIGERACIÓN

El sistema de refrigeración independiente de gran capacidad utiliza refrigerante R-448A, no inflamable y ecológico, además se combina con un avanzado sistema de circulación de aire para enfriar rápidamente los alimentos calientes mediante el HACCP. La bobina del condensador está orientada hacia delante para facilitar la limpieza. La descongelación se produce automáticamente. El equipo cuenta con un cable y un enchufe de 8'.

#### CONTROL

La pantalla digital de 2.8", fácil de usar, es resistente al agua y tiene cinco (5) teclas capacitivas. La sonda controla el progreso del ciclo.

#### INTERIOR

La disposición interior estándar incluye cuatro (4) rejillas con revestimiento epoxi montados sobre bridas y pilastras.

#### GARANTÍA

Se proporciona una garantía de 3 años para partes y mano de obra y una garantía adicional de 2 años para las piezas del compresor.

MODELOS	CLBC4-WT
<b>DATOS DE DIMENSIÓN</b>	
Capacidad de la charola	(4) 18" x 26"   (8) 12" x 20"
<b>DATOS ELÉCTRICOS</b>	
Voltaje	115/60/1
Cables de alimentación con tierra	3
Carga completa de amperes	16
<b>DATOS DE REFRIGERACIÓN</b>	
Refrigerante	R-448A
Carga de refrigerante (oz)	24 oz (680.4 g)
BTU/HR   H.P.:	4445   1
<b>DATOS DE EMBARQUE</b>	
Profundidad del embalaje (pulg.)	42 (106.7 cm)
Altura del embalaje (pulg.)	45 (104.1 cm)
Altura del embalaje (pulg.)	66 (167.6 cm)
Volumen del embalaje cu. ft.	66 (1,869 l)
Peso neto (lb.)	362 (164.2 kg)
Peso grueso (lb.)	492 (223.1 kg)

#### NOTA:

1. BTU / HR basado en un ambiente de 38° C y un evaporador de -18° C.

Equipado con un enchufe NEMA 5-20P

