

## GABINETE PARA BANQUETES CALENTADO Y AISLADO DE ACERO INOXIDABLE MODELO EB-150A

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS:

- Gabinete para banquetes totalmente aislado, diseñado para transportar y conservar hasta 150 comidas en platos con tapa de 11".
- Se suministra con tres estantes de rejilla de alambre extrarresistente con una distancia entre centros de 16-1/2".
- La unidad de alimentación eléctrica de montaje inferior se quita fácilmente para una limpieza fácil del interior del gabinete.
- Versión estándar de 1500 watts, 120 volts, 15 A. Proporciona calor rápido hasta 200 °F (93 °C).
- Construcción totalmente de acero inoxidable para facilitar la limpieza.
- Agarraderas tipo puente hechas de material resistente al impacto y a los rayones, en ambos lados del gabinete.
- La base soldada de una pieza con parachoques perimetral proporciona una fundación sólida para soportar cargas pesadas.
- Dos ruedas extrarresistentes de 6" con frenos. Rueda con facilidad, incluso sobre superficies alfombradas. El montaje escalonado proporciona movilidad cuando está plenamente cargado, en especial sobre superficies irregulares.
- Tablero para grasa magnético incluido.
- Muchos accesorios y opciones para satisfacer mejor sus necesidades.



EB-150A

(Se muestra con opciones de accesorios)

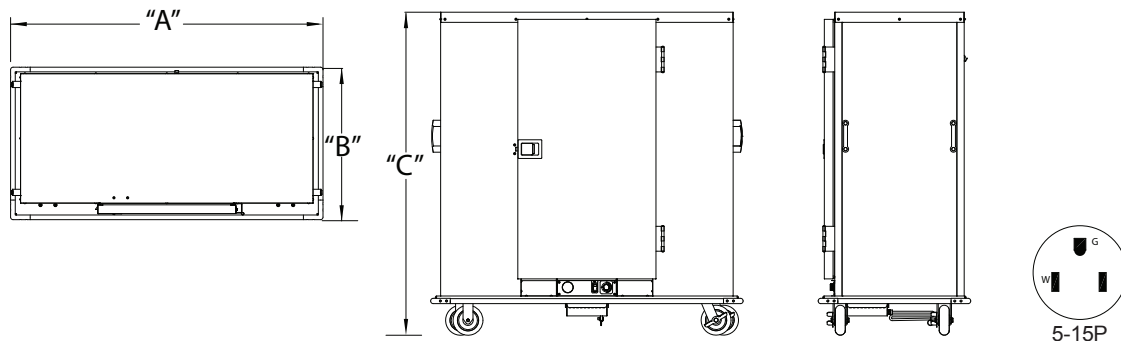


### ACCESORIOS y OPCIONES

(Disponibles con costo extra; para conocer los precios contáctese con la fábrica):

- Cierre por gravedad para transporte
- Bandeja humidificadora
- Gavetas con Sterno
- Barandillas superiores con esteras antideslizantes
- Manija colgante
- Estantes ajustables
- Unidad para arrastre
- Cordón eléctrico en espiral (120 volts)
- Ruedecillas de poliuretano de 6"
- Ruedecillas amortiguadas de 8"
- Ruedecillas de poliuretano de 8"
- Servicio de 208/240 volts

Vea detalles de los accesorios en la página F-4.



N.º DE MODELO CRES COR	CAPACIDAD DE COMIDAS SEGÚN DIÁM. PLATO CON TAPA			DIM. 'A'	DIM. 'B'	DIM. 'C'	DIMENSIONES INTERIORES*				PESO ACT.	
	11"	12"	13"	ANCHO	PROFUNDIDAD	ALTURA	ANCHO	PROFUNDIDAD	ALTURA			
EB-150-A				62-3/4	30-5/8	64-7/8	pulg.	55-11/16	22-15/16	46	lb	370
				1595	780	1650	mm	1415	585	1170	kg	168
EB-150-A c/ unidad para arrastre	150	120	75	68-1/4	30-5/8	64-7/8	pulg.	55-11/16	22-15/16	46	lb	375
				1735	780	1650	mm	1415	585	1170	kg	170

\*Abertura de puerta: 26-1/2" x 50-7/8" (675 mm x 1295 mm).

Capacidad en base al diámetro de los platos con tapa, con una altura encajada de 3" para el plato y la tapa.

**GABINETE:**

- Cuerpo: acero inoxidable calibre 20.
- Refuerzo: marco interno de acero aluminizado calibre 14.
- Aislamiento: fibra de vidrio; conductividad térmica (factor K) 0.23 a 75 °F; espesor 1-1/2" en la pared posterior y laterales y en la puerta, y 2" en la cara superior.
- Agarraderas tipo puente (2): material resistente al impacto y a los rayones.

**BASE:**

- Construcción de una pieza, aluminio de 0.190" de espesor, soldada.
- Ruedecillas: diámetro 6", con cubiertas de caucho, ancho 2-1/8", capacidad de carga 350 lb cada una, gama de temperaturas -40/+160 °F. Engrasadores Zerk en el cubo. Dos de tipo rígido y dos de tipo giratorio equipadas con frenos.
- Parachoques perimetral: caucho gris que no deja marcas, 1" x 1".

**PUERTAS:**

- Estampadas, acero inoxidable magnético calibre 20.
- Cierres: de impacto, acero inoxidable pulido, montados en el interior.
- Juntas de puerta: tipo perimetral, de silicona.
- Bisagras: planas, acero inoxidable calibre 11.

**ESTANTES:**

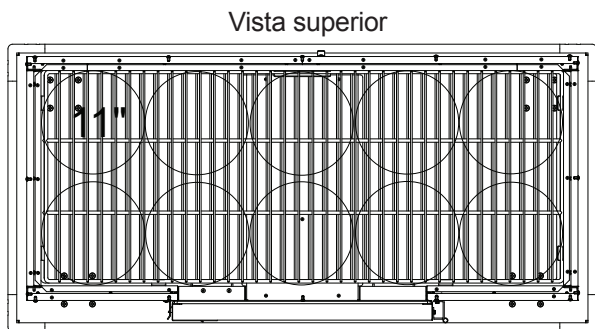
Tres estantes. Cada estante está hecho de rejillas de alambre extrarresistente niquelado y cromado. Total: tres rejillas de alambre. Estantes fijados con una distancia entre centros de 16-1/2" (420 mm). Espacio libre entre estantes: 15.75".

**COMPONENTES DE LA UNIDAD CALIENTE:**

- Extraíbles sin herramientas.
- Cuerpo: estampado, acero inoxidable no magnético calibre 20.
- Termostato: electromecánico, desde temperatura ambiente hasta 200 °F (93 °C).
- Termómetro: tipo analógico.
- Interruptor: Encendido- Apagado (ON-OFF), tipo basculante, iluminado.
- Cordón eléctrico: permanente, 10 pies, calibre 14/3, con enchufe moldeado.
- Calefactor (1): 1500 watts.
- Motor del soplador.

**REQUISITOS DE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA:**

- 1500 watts, 120 volts, 60 Hz, monofásica, 13.8 A, 15 A en servicio.



Configuración de platos con tapa de 11" de diámetro en tres estantes con pilas de 5 platos cada uno.

**ESPECIFICACIONES ABREVIADAS**

Carro para banquetes calentado Cres Cor modelo EB-150-A. Unidad de alimentación eléctrica de montaje inferior extraíble, acero inoxidable calibre 20, 1500 watts, 120 volts, 60 Hz, monofásica, 15 A en servicio. Gabinete de acero inoxidable calibre 20, marco interno de acero aluminizado. Aislamiento de fibra de vidrio, 2" en los costados, 1-1/2" en la cara posterior, la puerta y la base. Agarraderas tipo puente hechas de material resistente al impacto y a los rayones. Tres estantes de posición fija con rejillas de alambre niquelado y cromado. Capacidad: 150 comidas con tapa. Base de una pieza, aluminio de 0.190", soldada y con acabado, parachoques perimetral. Ruedecillas amortiguadas tipo balón de seis pulgadas, con engrasadores Zerk. Capacidad de carga: 350 lb cada una. Garantía: componentes, 2 años; mano de obra, 1 año. Suministrar los accesorios siguientes: \_\_\_\_\_. Aprobado por CSA-US, CSA-C y CSA según NSF4.



5925 Heisley Road • Mentor, OH 44060-1833 • EE. UU.  
 Phone: 877/CRESCOR • Fax: 440/350-7267  
 www.crescor.com

© Crescent Metal Products, Inc. 2014. Todos los derechos reservados.

De acuerdo con su política de mejora continua de sus productos, CRES COR se reserva el derecho de cambiar materiales y especificaciones sin aviso previo.

Litho in U.S.A.