

Conéctese al Rendimiento

¡El modelo UPCH16002 es el transportador térmico-portátil de alimentos que puede acomodar hasta 720 porciones!

- Perfecto para llevar volúmenes grandes de alimentos fuera del establecimiento y a otros lugares
- Acomoda 16 recipientes de tamaño completo GN 1/1 (10 cm) para alimentos
- Sus ventilas verticales circulan constantemente el calor del frente hacia atrás para mantener una temperatura constante

CAMBRO
TRUSTED FOR GENERATIONS™

La Serie UPCH : Sin comprometer el rendimiento

Cuando necesite un gabinete de mantenimiento de calor y un transportador isotérmico portátil, no hay necesidad de un compromiso. La familia de la serie UPCH de transportadores con retención térmica de alimentos ofrece durabilidad y rendimiento inigualables. No importa el número de personas que necesite alimentar, ni la temperatura del lugar, hay un modelo UPCH que excederá sus expectativas.

- El calor suave, no radiante, de entre 65° y 74° C no cuece los alimentos, pero sí conserva la humedad de los mismos.
- Conserva una amplia variedad de alimentos, como pastas, pollo frito con hueso, y pasteles de doble costra.
- Tiempo de precalentamiento de 45 minutos a partir de la temperatura ambiente.
- Tres minutos de recuperación después de abrir y cerrar la puerta.
- El consumo de energía es sustancialmente menor que los gabinetes de metal comparables
- Los modelos que sólo tienen la puerta térmica en la parte superior ofrecen la versatilidad de tener un gabinete de retención térmica eléctrica arriba y una retención pasiva de alimentos calientes o fríos en la parte inferior.
- Hay juegos de puertas térmicas que se venden por separado para actualizar los modelos UPC400, UPC800 y UPC1600.

El UPCH1600(2) es ideal para:

Eventos grandes.

Aplicaciones en las que hay que abrir y cerrar las puertas frecuentemente.

Lugares que exigen durabilidad.

Clientes que exigen un rendimiento consistente.

Quienes buscan una alternativa duradera y fiable respecto a los gabinetes metálicos caros.



Energy Star (Estrella de Energía)

La línea completa de los modelos UPCH está aprobada por Energy Star, así que usted puede estar seguro de que su UPCH está rindiendo el uso de la energía al máximo.



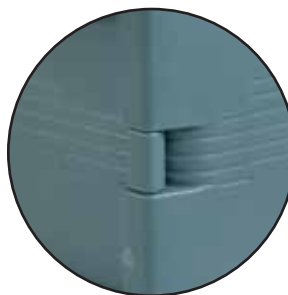
Indicadores de Potencia Encendida y de Calor Encendido

Le indican la situación del consumo y del calentamiento de su unidad UPCH16002. Usted sabrá de inmediato cuando el compartimento alcance la temperatura deseada.



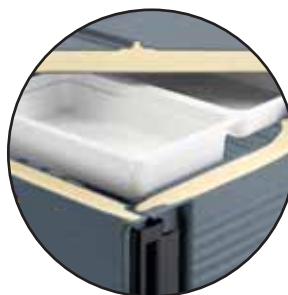
Ventilas verticales

Un calentamiento consistente a través de la unidad se genera por ventilas verticales que circulan el calor constantemente desde el frente hasta la parte trasera del gabinete.



Exterior Recio

Todas las unidades UPCH están hechas con polietileno duradero y con aislante de espuma de poliuretano para conservar el calor en el interior, al tiempo que el exterior se mantiene frío al tacto.



Aislante

Sin CFC, el aislante de espuma de poliuretano, inyectado en su lugar, puede retener temperaturas superiores a los 65° C durante más de 4 horas cuando se le usa sin estar enchufado.



Las unidades UPCH4002 y UPCH8002 tienen un termómetro integrado que se puede quitar fácilmente para la limpieza. El UPCH16002 tiene un termómetro digital externo que muestra la temperatura interna.



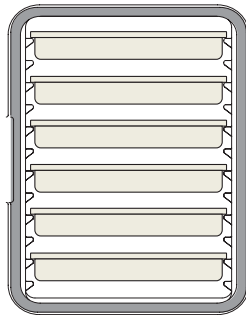
El interruptor de Encendido/Apagado permite encender y apagar el gabinete cómodamente sin necesidad de desenchufar el cordón eléctrico.

Sus parachoques integrados ofrecen mayor protección.

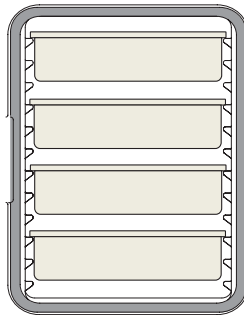
Guía de Capacidades de la Serie UPCH

SE CARGAN POR EL FRENTE

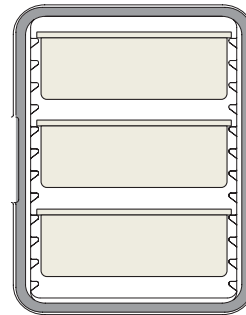
- UPCH400
- UPCH4002
- UPCH800 (x2)
- UPCH8002 (x2)
- UPCH1600 (x4)
- UPCH16002 (x4)



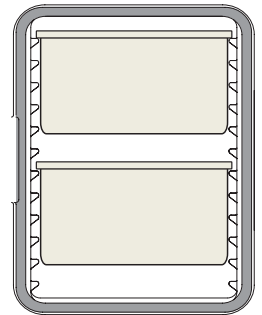
6,5 cm
(por gabinete)



10 cm
(por gabinete)

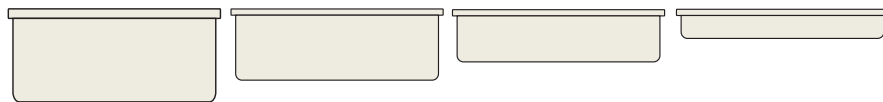


15 cm
(por gabinete)



20 cm
(por gabinete)

Guía de porciones de los recipientes de alimentos



Recipiente de alimentos GN 1/1

Profundidad:	20 cm	15 cm	10 cm	6,5 cm
Capacidad	25,6 L	19,5 L	13 L	8,5 L
Número de porciones por recipiente: (240 mL)	80	60	40	30

Ultra Camcart® H-Series

MODELO	UPCH400 / UPCH800 110V VAC MODELO	UPCH4002 / UPCH8002 220 VAC MODELO	UPCH1600 110 VAC MODELO	UPCH16002 220 VAC MODELO
Especificaciones eléctrica				
Voltaje (tensión) requerido	100 - 120 V	200 - 230 V	100 - 125 V	200 - 230 V
Amperaje máximo	2,0 A	1,2 A	4,6 A	2,3 A
Vatios	230 W	265 W	529 W	506 W
Hertzios	50/60	50/60	50/60	50/60
Tipo de clavija	NeMa 5-15P	Clavija Euro, CEE7	5-15P a C15RA	CEE7/7 a C15RA
Enchufe alternativo / Tipos de conectores (para lugares especiales)	C15 / C16	C15 / C16	JIS8303 a C15RA (Japón)	BS1363 a C15RA (R. U. e Irlanda y más)
Longitud del cable eléctrico	2,7m	2,7m	2,7m	2,7m

CONSERVACION CALIENTE 65°C - 74°C

TIEMPO DE CALENTAMIENTO
(De la temperatura ambiente a la requerida) de 24,4°C a 65°C en 45 minutos

RECOVERY TIME*
(Tiempo para recobrar la temperatura después de que la puerta se mantenga abierta durante 30 segundos.) 3 minutos

TIEMPO DE TRANSPORTACIÓN* 4+ horas
(Después de alcanzar la temperatura requerida, cantidad de tiempo que la unidad se puede mantener en forma pasiva/sin estar enchufada hasta que el contenido alcance los 65°C)

*En base a una prueba con 6 recipientes H-pans de 15 cm de profundidad con tapas GripLids® llenos con aproximadamente 14,2 L de agua a 87,7°C. (Las temperaturas son del agua, no del aire en el carrito).

Conservación caliente cuando está desenchufado

UPCH16002



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES EXTERNAS A X P X ALT	DIMENSIONES INTERNAS A X P X ALT	PESO DE LA CAJA EN KG (VOL. M³)
UPCH400	Ultra Pan Carrier® con calefacción, 110V	46 x 67 x 63 cm	33,5 x 53,3 x 48,6 cm	20,45 (0,225)
UPCH4002	Ultra Pan Carrier® con calefacción, 220V	46 x 67 x 63 cm	33,5 x 53,3 x 48,6 cm	20,45 (0,225)
UPCH800	Ultra Camcart con calefacción, 110V	52 x 69 x 137,2 cm	33 x 54,5 x 48,5 cm	43,36 (0,563)
UPCH8002	Ultra Camcart con calefacción, 220V	52 x 69 x 137,2 cm	33 x 54,5 x 48,5 cm	43,36 (0,563)
UPCH1600	Ultra Camcart con calefacción, 110V	73 x 84,7 x 137,5 cm	53,5 x 66,5 x 53,5 cm	88,2 (0,942)
UPCH16002	Ultra Camcart con calefacción, 220V	73 x 84,7 x 137,5 cm	53,5 x 66,5 x 53,5 cm	88,2 (0,942)
UPCHT1600	Ultra Camcart con calefacción sólo en la puerta superior, 110V	73 x 84,7 x 137,5 cm	53,5 x 66,5 x 53,5 cm	81,9 (0,942)
UPCHT16002	Ultra Camcart con calefacción sólo en la puerta superior, 220V	73 x 84,7 x 137,5 cm	53,5 x 66,5 x 53,5 cm	81,9 (0,942)
UPCHTD1600*	Puerta superior de reemplazo UPCH1600 con calefacción, 110V	66,8 x 10,8 x 53,3 cm		11,5 (0,047)
UPCHTD16002*	Puerta superior de reemplazo UPCH1600 con calefacción, 220V	66,8 x 10,8 x 53,3 cm		11,5 (0,047)
UPCHBD1600*	Puerta inferior de reemplazo UPCH1600 con calefacción, 110V	66,8 x 10,8 x 53,7 cm		11,5 (0,047)
UPCHBD16002*	Puerta inferior de reemplazo UPCH1600 con calefacción, 220V	66,8 x 10,8 x 53,7 cm		11,5 (0,047)
UPCHTR1600	Ultra Camcart térmica, resistente a las intromisiones, 110 V	73 x 84,7 x 137,5 cm	53,5 x 66,5 x 53,5 cm	89,5 (0,942)
UPCHTR16002	Ultra Camcart térmica, resistente a las intromisiones, 220 V	73 x 84,7 x 137,5 cm	53,5 x 66,5 x 53,5 cm	89,5 (0,942)

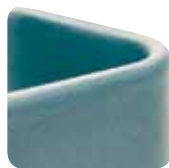
Cantidad por paquete: 1. *NOTA: Las puertas de reemplazo/actualización superiores e inferiores del modelo UPCH1600(2) no son intercambiables.

Ruedas para el UPCH1600(2): de 15,2 cm – 2 fijas, 2 giratorias, 1 con freno.

Ruedas para el UPCH800(2): 12,7 cm – 2 fijas, 2 giratorias, 1 con freno.



Gris Granito (191)



Verde Granito (192)



Azul Pizarra (401)



Castaño Oscuro (131)



Negro (110)



CAMBRO
TRUSTED FOR GENERATIONS™

© Cambro Manufacturing Company 5801 Skylab Road, Huntington Beach, California 92647-2056

Cambro USA
Tel: 714 848 1555
Fax: 714 843 2630

España
Tel: 918 125 580
Fax: 918 125 582

LITX10UPCH16SP Printed in USA 02/10.

I021004_UPCH1600SS