



Carro isotérmico 1826LBC para bandejas de Cambro con cierre seguro y alta capacidad. Pensado para mover bandejas, cajas o GN manteniendo la temperatura sin complicaciones.

Con unas medidas de 55 x 81,5 x 95,5 cm

Ideal para **cocinas industriales, colectividades, catering, hospitales y comedores escolares.**

Catálogo de carros isotérmicos para bandejas de CAMBRO

El carro isotérmico 1826LBC para bandejas de Cambro con cierre seguro y alta capacidad es ideal para profesionales que transportan alimentos en bandejas estándar, **cajas o GN1/1** y necesitan conservar temperatura de forma práctica y segura.


Si piensas que este tipo de carros son difíciles de adaptar o no ofrecen buen rendimiento térmico, dale una oportunidad a esta serie y lo

comprobarás. Características técnicas del carro para bandejas

Características técnicas del carro para bandejas 1826LBC

- Carros isotérmicos específicos para bandejas y cajas de distintos tamaños.
- Capacidades variables según el modelo:
 - Hasta 24 bandejas delgadas
 - Hasta 20 recipientes GN 1/1 de 6,5 cm
 - Compatibles con cajas grandes de pizza, bandejas 60 x 40 cm y bandejas delgadas
- Funcionamiento pasivo, sin necesidad de electricidad.
- Cierres resistentes y estructuras robustas con buen aislamiento.
- Modelos adaptables a distintos entornos: cocinas industriales, catering, panaderías, hospitales.
- Medidas: 55 x 81,5 x 95,5 cm - Cajas de alimentos de 46 x 66 cm

Tabla de capacidades		
Combo Cart Plus eléctrico	Combo Cart Plus no eléctrico	Camcart - bandejas y cajas
CMBPH2	CMBP	1826DTC
14 bandejas delgadas tamaño completo	14 bandejas delgadas tamaño completo	24 bandejas y bandejas delgadas
28 bandejas delgadas tamaño medio	28 bandejas delgadas tamaño medio	1826DBC, 1826DBCSP, 1826LBC, 1826LBCSP
20 bandejas GN 1/1 - 6,5 cm prof.	20 bandejas GN 1/1 - 6,5 cm prof.	cajas de alimentos
14 bandejas 40 x 60 cm	14 bandejas 40 x 60 cm	1826LTC, 1826LTCSP
14 cajas grandes de pizza	14 cajas grandes de pizza	13 bandejas y bandejas delgadas
CMBPLH2	CMBPL	1826LTC3
7 bandejas delgadas tamaño completo	7 bandejas delgadas tamaño completo	7 bandejas y bandejas delgadas
14 bandejas delgadas tamaño medio	14 bandejas delgadas tamaño medio	1826MTC
10 bandejas GN 1/1 - 6,5 cm prof.	10 bandejas GN 1/1 - 6,5 cm prof.	6 bandejas y bandejas delgadas
7 bandejas 40 x 60 cm	7 bandejas 40 x 60 cm	
7 cajas grandes de pizza	7 cajas grandes de pizza	

 (si lo deseas contáctanos en el chat de la parte inferior derecha de tu pantalla o via mail en: contacto@equipoh.com y te lo presupuestaremos.

¿Qué características destacamos de los contenedores isotérmicos para bandejas de CAMBRO?

👉 Combo Cart Plus Eléctrico (Modelos: CMBPH2, CMBPLH2)

- Funciona con alimentación eléctrica para mantener los alimentos calientes de forma continua.
- Conserva temperaturas seguras durante todo el servicio, incluso con tiempos de espera prolongados.
- Fabricado en polietileno duradero con aislamiento de hule espuma.
- Cierres de plástico resistentes a la oxidación, seguros y robustos.
- Ideal para servicios de catering, hospitales, colectividades y centros logísticos.


👉 Combo Cart Plus No Eléctrico (Modelos: CMBP, CMBPL)

- Versión pasiva (sin necesidad de electricidad).
- Conserva la temperatura gracias a su excelente aislamiento térmico.
- Fabricación resistente con cierres plásticos anticorrosión.
- Ideal para servicios donde no siempre se tiene acceso a corriente eléctrica.

👉 Camcart - Para bandejas y cajas (Modelos: 1826DTC, 1826DBC, 1826LTC, 1826LBC y variantes SP)

- Carros isotérmicos específicos para bandejas y cajas de distintos tamaños.

-
- Funcionamiento pasivo, sin necesidad de electricidad.
 - Cierres resistentes y estructuras robustas con buen aislamiento.
 - Modelos adaptables a distintos entornos: cocinas industriales, catering, panaderías, hospitales.

 (si lo deseas contáctanos en el chat de la parte inferior derecha de tu pantalla o via mail en: contacto@equipoh.com y te lo presupuestaremos.

Ficha técnica:

- Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 55 x 81,5 x 95,5 cm