

Camshelving®



Almacene y transporte
alimentos con seguridad



Aptos para lavar en
lavavajillas Excepto
las partes móviles



Aptos para contacto con
productos alimentarios



Sin Cadmio



Polipropileno
Reciclabre

**SIN PERNOS,
NI TUERCAS.**



FÁCIL Y RÁPIDA DE LIMPIA



**FÁCIL DE AJUSTAR
Y CONFIGURAR**



**INCUESTIONABLEMENTE
FUERTE, DURADERA
Y ESTABLE**



INOXIDABLE

Hay hojas sueltas para consultores y dibujos CAD disponibles en
www.cambro.com, KCL o AutoQuotes

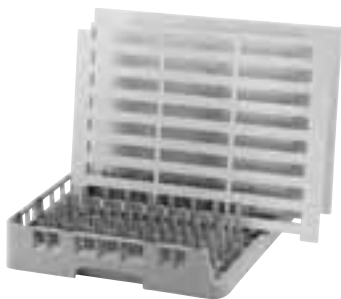
CAMGUARD
ANTIMICROBIAL SHELF PLATES

Camshelving está cubierto por la Patente #0686817 A2 de la U.E.

FÁCIL Y RÁPIDO DE LIMPIAR

Para un área de almacenaje sanitario

- Los estantes son fáciles de quitar y de pasar a través de un lavavajillas comercial.
- La superficie lisa de polipropileno se limpia rápidamente con un paño.
- Los derrames se limpian rápida y fácilmente, reduciendo el riesgo de la contaminación cruzada.
- El Camshelving no tiene soldaduras, de manera que ni los líquidos ni la mugre pueden meterse en grietas.



Los estantes se pueden colocar en una cesta Camrack® OETR314 de lado abierto y lavarse en un lavavajillas comercial.



- Una tecnología de iones de plata que inhibe el crecimiento de moho, hongos y bacterias.
- El Camguard funciona continuamente para suprimir el crecimiento de microbios entre limpiezas.
- Todos los estantes están embebidos con el antimicrobiano Camguard que no se puede quitar raspándolo, lavándolo ni por el uso.



INCUESTIONABLEMENTE FUERTE Y DURADERA

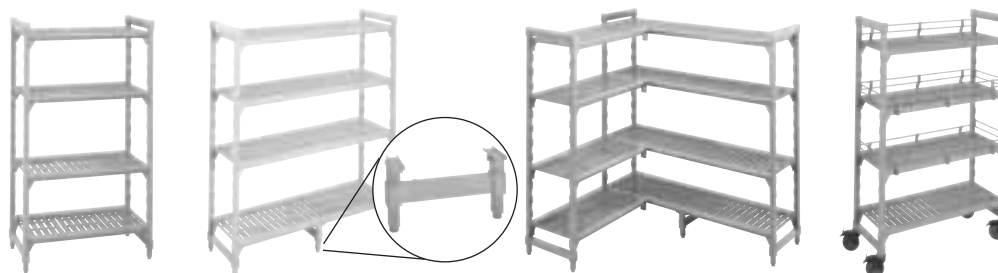
Fuerte como el acero

- Los postes y los travesaños son los componentes que soportan el peso, contruidos con un núcleo de acero.
- El núcleo de acero interior se asegura que el Camshelving sea resistente, duradero y estable.
- El espeso revestimiento externo de polipropileno no se astillará, romperá ni corroerá.
- Los conectores de los postes proporcionan una estabilidad cruzada excepcional.



Los componentes que soportan el peso están hechos con núcleo de acero.

Capacidad para soportar peso unidad fija



	Unidad Base-4 estantes	Unidad Base-4 estantes	Soporte para gran almacenaje**	Unidad de Esquina*	Unidad Móvil***
LONGITUD DEL TRAVESAÑO	600 mm a 1200 mm	1300 mm a 1700 mm	1300 mm a 1700 mm	600 mm a 1200 mm	600 mm a 1200 mm
CAPACIDAD DE SOPORTE DE PESO POR ESTANTE (4)	200 Kg	150 Kg	454 Kg	180 Kg	—
CAPACIDAD TOTAL DE LA UNIDAD CON 4 ESTANTES	800 Kg	600 Kg	—	720 Kg	340 Kg

** Los soportes para gran almacenaje se usan sólo en el estante de abajo. Se recomiendan para los travesaños de 1400 mm o más.

* Se recomienda el uso de conectores de esquina en travesaños de 1200 mm o menos.

*** Debido a la capacidad de carga de las ruedas, el peso máximo en toda la Unidad Camshelving Móvil es de 340 Kg.

FÁCIL DE ARMAR Y AJUSTAR

Construya cualquier configuración y ajústelo a cualquier tamaño de área

- Cree un plan de espacio eficiente para cualquier área.
- Se arma en minutos, sólo se necesita usar un mazo.
- Los estantes se pueden ajustar en incrementos de 10 cm sin tener que desarmar toda la unidad.
- Se pueden conectar dos unidades con estantes a alturas alternantes para tener una máxima flexibilidad de almacenamiento.
- Los conectores de las esquinas se acoplan a las unidades para crear un ángulo de 90° o una vuelta en "U".

ALTURA DEL POSTE	INCREMENTO DE LAS COLAS DE MILANO	NÚMERO DE POSICIONES POR POSTE
Fijo		
1400 mm	100 mm	12
1500 mm	100 mm	13
1600 mm	100 mm	14
1700 mm	100 mm	15
1800 mm	100 mm	16
Móvil		
990 mm	100 mm	7
1490 mm	100 mm	12
1590 mm	100 mm	13
1690 mm	100 mm	14
1790 mm	100 mm	15

INOXIDABLES

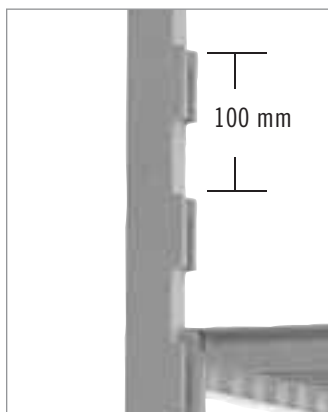
Para usarse en cualquier área – Húmeda o seca

- El Camshelving no tiene soldaduras ni tiene metal expuesto, de manera que se conserva libre de oxidación.
- Seguros hasta a -38°C, haciendo que el Camshelving sea el sistema de estantería ideal para congeladores, cuartos de almacenaje o para cualquier ambiente mojado o húmedo.
- Ni el agua de mar ni el aire de mar corroerán al Camshelving.



Garantía vitalicia limitada contra la oxidación y corrosión en los travesaños y postes estacionarios.

¡FÁCIL DE AJUSTAR!



Los estantes se pueden ajustar en incrementos de 100 mm, sin desarmar la unidad.

¡FÁCIL DE ARMAR!



Los travesaños se deslizan fácilmente en las colas de milano.



Cuarto de almacenaje en seco



Cuarto de almacenaje en frío

SERVICIO DE ASESORAMIENTO



Cambro ofrece un servicio de asesoramiento gratuito para maximizar el área de almacenaje de usted. Sin costo ni obligación.

1. Simplemente dénos las dimensiones del espacio de almacenaje, el número de estantes por unidad, altura de los postes, y cualquier otro requisito adicional que pueda tener.
2. Cambro le recomendará un plano y una lista de los productos a ordenar.
3. Su distribuidor Cambro o su representante de ventas lo contactará con los precios.
4. Para contactar al Departamento de Asesoría Camshelving, sírvase llamar al:
Tel: 918 125 580
Fax: 918 125 582, o por correo electrónico a cambrospain@cambro.com.

COMPONENTES

El Camshelving es un sistema modular que brinda flexibilidad para armar estantes y ajustarse a áreas de cualquier tamaño. Los componentes clave, incluyendo postes, conectores de postes,

travesaños y estantes, están disponibles en varios tamaños. Se pueden configurar fácilmente para construir una estantería al gusto que aproveche al máximo el espacio de almacenaje. Sus elementos de diseño

único, como los postes compartidos y los conectores de esquinas, simplifican el armado y aumentan la capacidad de almacenamiento.

Travesaños

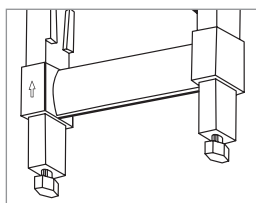
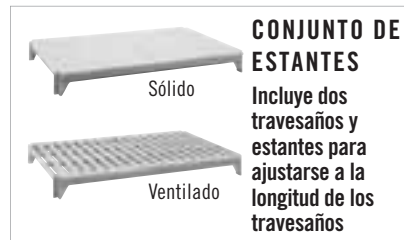
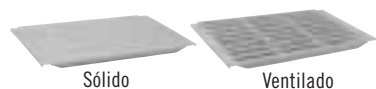
Los travesaños tienen un núcleo de acero con un exterior de polipropileno para proporcionar fortaleza y durabilidad.

Los travesaños se conectan al poste deslizándolos sobre las colas de milano en el poste.

Se necesitan dos travesaños para construir un estante, y ellos son los que definen la longitud de la unidad.

Estantes

Los estantes están hechos de polipropileno. Se pueden lavar en lavavajillas.



Postes para la unidad estacionaria

Los postes tienen un núcleo de acero con un exterior de polipropileno para proporcionar fortaleza y durabilidad.

Los postes definen la altura de la unidad de estantería y se miden con la pata niveladora completamente empotrada.

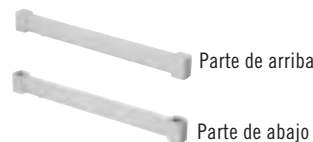
Poste para la unidad estacionaria



Conectores de poste

Los conectores de poste sostienen a dos postes juntos y definen el ancho de la unidad.

Están hechos de polipropileno y proporcionan una excelente estabilización cruzada a los TRAVESAÑOS.



Postes para el camshelving móvil

Los postes para el Camshelving móvil tienen que usarse para construir unidades móviles Camshelving.



Ruedas para el camshelving móvil

Disponibles para almacenaje en seco, para frigoríficos, o para aplicaciones húmedas.



MAXIMICE EL USO DEL ESPACIO

El Camshelving está disponible en unidades de base y en unidades de adición para facilitar los pedidos y el armado.

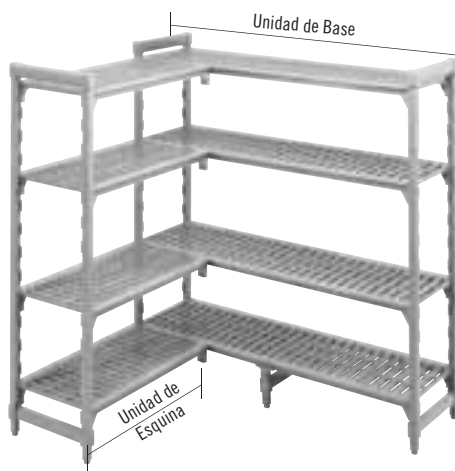
Unidad de Base

- Disponible en unidades estacionarias o móviles.
- Los componentes Camshelving se pueden combinar para formar una sola unidad en una amplia gama de tamaños.



Unidad de prolongación

- Al añadir una unidad de prolongación a una Unidad de Base, los travesaños de la primera y de la segunda unidades comparten el poste de en medio.
- En consecuencia, sólo se necesitan dos postes adicionales, en lugar de cuatro postes o sujetadores adicionales.
- Esto simplifica el ensamblado y reduce los costos sin ninguna pérdida en la capacidad de soporte de carga.



Unidad de esquina y unidades de forma de «U»

- Los conectores de esquina se pueden usar para construir unidades en esquina y unidades en forma de «U».
- Los travesaños entran a presión en los conectores de esquina igual que como lo hacen en las colas de milano de los postes.

Juego de conectores de esquina

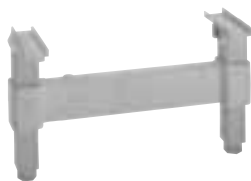
- Acopla una unidad de base a una segunda unidad en un ángulo de 90° o para configurarla en forma de «U».
- Se necesita un juego de conectores de esquina por estante.



* Se recomiendan los conectores de esquinas para usarse en los travesaños que midan 1,200 mm o menos. están protegidos por la patente estadounidense D498,664S.

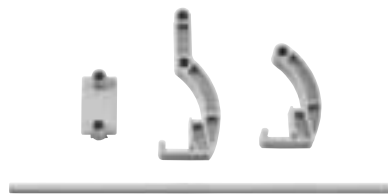
Soporte para almacenaje

- Aumenta la capacidad de peso a 454 Kg en el estante de abajo.
- Se recomienda para unidades de 1400 mm ó más largas.



Sistema de vallas

- Evita que los artículos almacenados se caigan de las unidades de estantería.
- Ideales para la estantería móvil.



Unidad móvil

- Las unidades móviles Camshelving se construyen usando postes para carritos a los que se les insertan ruedas.
- Las unidades móviles no están diseñadas para funcionar como carritos de transporte.
- Las ruedas tienen que pedirse por separado.



Se muestra una unidad móvil con las varillas de respaldo opcionales.

Pata sísmica

- Emperna un poste al piso para obtener una base más estable.
- No se incluyen los tornillos.



Abrazadera para pared

- Sujeta una unidad a la pared como una medida de seguridad.
- No se incluyen los tornillos.



Etiqueta de identificación

- Se sujeta fácilmente a los travesaños para identificar los artículos almacenados.
- Hechas de PVC.
- Incluye 12 etiquetas HACCP.

