

# Carros de servicio estándares y reforzados en acero inoxidable

## Carros de servicio acero inoxidable

- Los modelos estándar (CE) incorporan tubo de Ø 25 mm y admiten una carga máxima de 70 Kg por estante (carga repartida) y una carga máxima total de 190 Kg.
- **Los modelos reforzados (CER)**, gracias al mayor espesor de la chapa, mayor diámetro del tubo (Ø 30 mm), mayor espesor del tubo (1,5 mm) y a una inmejorable soldadura de todas las esquinas, se les confiere una elevada robustez que los hace recomendables para el transporte de grandes cargas; 85 Kg por estante con un máximo de 235 Kg por carro (con carga repartida).
- Estructura totalmente soldada.
- Los estantes de los carros se realizan mediante embutición y plegado redondeado en todo el perímetro de la parte inferior, lo que les da una gran robustez y dificulta la caída de los objetos en el transporte. Además, la estructura y los estantes están totalmente soldados para aumentar la rigidez y durabilidad del carro.
- Estantes antisonoros.
- Todos los modelos van provistos de 4 ruedas giratorias de Ø 125 mm, dos de ellas con freno, con sus correspondientes parachoques de diámetro 100 mm de goma especial no marcante.
- Carros fabricados en acero inoxidable AISI-304 18/10.



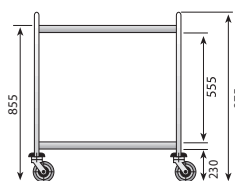
CER-1062



CE-953

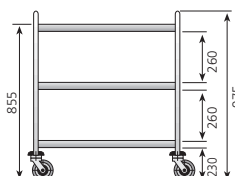


CER-1064



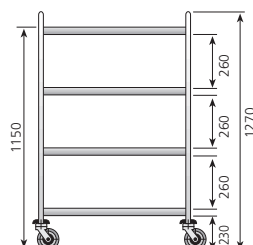
### Carros de servicio con 2 estantes

Modelo	Referencia	Medidas estantes (mm)	Medidas totales (mm)	P.V.P. Euros €
CE-852	<b>19004870</b>	800 x 500	900 x 600 x 975	<b>396,00</b>
CE-952	<b>19004882</b>	900 x 500	1000 x 600 x 975	<b>416,00</b>
CER-1062	<b>19005020</b>	1000 x 600	1100 x 700 x 975	<b>532,00</b>



### Carros de servicio con 3 estantes

Modelo	Referencia	Medidas estantes (mm)	Medidas totales (mm)	P.V.P. Euros €
CE-853	<b>19005018</b>	800 x 500	900 x 600 x 975	<b>460,00</b>
CE-953	<b>19005019</b>	900 x 500	1000 x 600 x 975	<b>479,00</b>
CER-1063	<b>19005215</b>	1000 x 600	1100 x 700 x 975	<b>682,00</b>



### Carros de servicio con 4 estantes

Modelo	Referencia	Medidas estantes (mm)	Medidas totales (mm)	P.V.P. Euros €
CE-954	<b>19003429</b>	900 x 500	1000 x 600 x 1270	<b>636,00</b>
CER-1064	<b>19003473</b>	1000 x 600	1100 x 700 x 1270	<b>857,00</b>

### Carros de Servicio



## Carros de servicio y recogida en polietileno para grandes cargas

### Carros de servicio y recogida en acero inoxidable



ACE-4C

ACE-1/3GN

ACE-BB

### Accesorios para carros de servicio estándares (modelos CE)

- **ACE-4C:** Soporte con 4 cestillos para cubiertos. Incluye cestillos y bandeja de acero inoxidable.
- **ACE-1/3GN:** Soporte para recipiente Gastronorm 1/3. Recipiente no incluido.
- **ACE-BB:** Soporte para bolsa de basura.
- Fáciles de colocar en todos los carros de servicio estándares CE.
- Fabricados en acero inoxidable.
- Adaptables únicamente en carros estándares (no reforzados) tipo CE.
- Dispone de un reborde al final de la guía para evitar la caída de las bandejas.

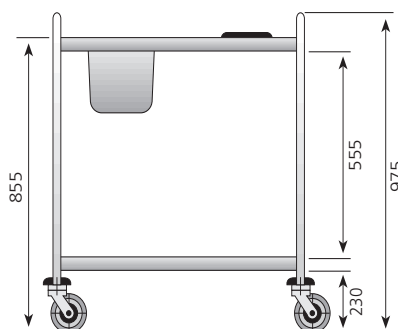
Modelo	Referencia	Descripción	Para carros	P.V.P. Euros €
ACE-4C	<b>19004364</b>	Soporte para cestillos para cubiertos	CE	<b>88,60</b>
ACE-1/3GN	<b>19004336</b>	Soporte para recipiente Gastronorm 1/3	CE	<b>51,60</b>
ACE-BB	<b>19004385</b>	Soporte para bolsas de basura	CE	<b>151,00</b>

### Carro de servicio y recogida

- Carro diseñado para facilitar la recogida de la vajilla, los cubiertos y los desperdicios.
- Provisto de aro de goma para colocar una bolsa de basura.
- Se suministra con una cubeta Gastronorm de 1/2 de profundidad 200 mm para cubiertos. La cubeta se puede extraer para su limpieza.
- Estructura de tubo de 30 mm de diámetro y de 1,5 mm de espesor totalmente soldada.
- Estantes antisonoros y 4 ruedas de Ø 125 mm, dos de ellas con freno.
- Parachoques de goma no marcante. Fabricado en acero inoxidable AISI-304 18/10.



CSR-1060



Detalle de la ubicación de la bolsa para residuos

Modelo	Referencia	Medidas (mm)	Medidas estantes (mm)	P.V.P. Euros €
CSR-1060	<b>19004833</b>	1100 x 700 x 975	1000 x 600	<b>647,00</b>



**D-65-A**  
Lateral en panelado azul

### Contenedor para desechos

- Indispensable en restaurantes fast food, buffets, self-service y terrazas.
- **Robusto y resistente.**
- Fabricado en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Fácil de limpiar y mantener limpio.
- Para uso con cubos estándares, de medidas máximas 490 mm de diámetro y 600 mm de altura. **(Cubo no incluido).**
- Encimera con peto para la colocación de bandejas.
- Disponible en **acabado acero inoxidable o panelado** en verde, rojo o azul.

Modelo	Referencia	Medidas (mm)	Acabado	P.V.P. Euros €
D-65	<b>19000556</b>	650 x 550 x 1200	Acero inoxidable	<b>1.023,00</b>
D-65 V	<b>19000559</b>	650 x 550 x 1200	Panelado verde	<b>1.198,00</b>
D-65 R	<b>19000558</b>	650 x 550 x 1200	Panelado rojo	<b>1.198,00</b>
D-65 A	<b>19000557</b>	650 x 550 x 1200	Panelado azul	<b>1.198,00</b>

## Carros de transporte y servicio y almacenaje

### Carros de polietileno de alta gama

#### Carros de transporte y servicio

- edenox presenta una nueva gama de carros de transporte, servicio y almacenamiento. Están concebidos para resolver diferentes tareas cotidianas en muy diferentes sectores de trabajo como la restauración, salas de gimnasio, hoteles & spa o salas de reuniones, gracias a su moderno y elegante diseño.
- Cuentan con un moderno diseño que se adapta a cualquier tipo de ambiente y espacio de trabajo pudiendo ser utilizado como carro de transporte o bien como un carro de recogida utilizando los accesorios.

- Los materiales utilizados en la fabricación del carro le ofrecen una alta resistencia al desgaste y no requiere ningún tipo de mantenimiento especial.
- La superficie de los estantes cuenta con una fina textura que mejora el agarre de los elementos que se transportan y evita fracturas del estante por golpes.
- Todos los modelos CSP se suministran totalmente montados, listos para ser utilizados, sin necesidad de invertir tiempo en tareas de montaje.

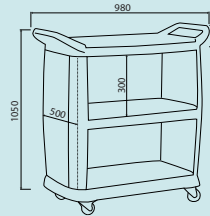
**Resistencia.** Fabricado con modernos materiales que resisten el trabajo diario. Es muy fácil de limpiar utilizando un paño con agua o cuando sea necesario utilizando un chorro de agua que no afecta sus propiedades.

**Diseño ergonómico.** Esquinas y faldones redondeados que le confieren un moderno diseño y a la vez evitan marcas en paredes, puertas y mobiliario.

**Asas cómodas** y robustas y resistentes ubicadas en ambos lados del carro. Su diseño redondeado con ligera inclinación hacia la parte superior facilita su maniobra incluso con carga máxima.

**Almacenamiento.** Gran capacidad interior de almacenamiento, permite el transporte con total seguridad gracias al reborde de los estantes que evita la caída los objetos debido al movimiento.

**Protección.** El modelo con puertas protege los objetos almacenados de la suciedad, salpicaduras o polvo cuando es utilizado en exteriores, además de ocultar cuando sea necesario objetos como platos sucios, toallas, servilletas o mantelería usada después de un servicio.



Cubo para desperdicios  
**ACP-CD**



#### Accesorios

Cubo para cubiertos  
**ACP-CC**



#### GAMA CSR OFRECE 3 DIFERENTES OPCIONES

1



**CSR-743 PC-CT**  
Cerrado 2 lados

2



**CSR-743 PC**  
Cerrado 1 lado

3



**CSR-743 P**  
Abierto 2 lados

#### Carros de transporte y servicio

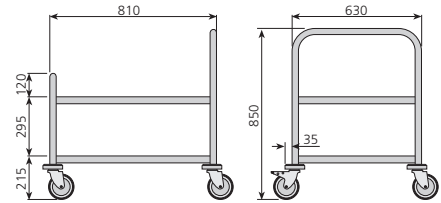
Modelo	Referencia	Descripción	Medidas totales (mm)	P.V.P. Euros €
CSR-743 PC-CT	<b>19013883</b>	Carro de servicio y recogido con 2 cortinas deslizantes	980 x 500 x 1050	<b>487,00</b>
CSR-743 PC	<b>19013884</b>	Carro de servicio y recogido abierto por 1 lado	980 x 500 x 1050	<b>432,00</b>
CSR-743 P	<b>19013885</b>	Carro de servicio y recogida abierto por los 2 lados	980 x 500 x 1050	<b>382,00</b>
ACP-CD	<b>19013086</b>	Cubo para desperdicios	335 x 245 x 560	<b>65,30</b>
ACP-CC	<b>19013087</b>	Cubo para cubiertos	330 x 230 x 178	<b>49,00</b>



CEV

### Carro para envasadoras al vacío

- Para utilizar como soporte y para el transporte de envasadoras al vacío.
- Diseñado para que la envasadora esté a la **altura idónea** para trabajar con ella.
- **Apto para todos los modelos de envasadora al vacío** de sobremesa de edenox (medidas máximas de la envasadora: 690 x 570 mm).
- Estructura robusta con tubo de Ø 30 mm y 1,5 mm de espesor.
- 4 ruedas de Ø 125 mm, dos de ellas con freno, con parachoques de goma especial no marcante.
- Fabricado totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- edenox dispone de una extensa gama de modelos de envasadoras al vacío.



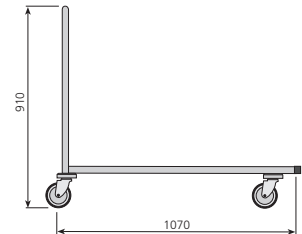
Modelo	Referencia	Medidas (mm)	P.V.P. Euros €
CEV	<b>19004832</b>	810 x 630 x 850	<b>474,00</b>



CR-1060

### Carro reforzado para grandes cargas

- Estante **reforzado para soportar grandes cargas (hasta 300Kg)**.
- Asa reforzada de tubo Ø 30 mm.
- Dotado de 4 ruedas giratorias insonorizantes, de Ø 125 mm, **dos de ellas con freno**.
- En las cuatro esquinas se incorporan parachoques de goma especial, no marcante.
- Construido totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10.



Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	Medidas estantes (mm)	P.V.P. Euros €
CR-1060	<b>19004939</b>	663 x 1070 x 910	600 x 1000	<b>669,00</b>



CPL-65

### Carro para lavado

- Cuba contenedora con ruedas para lavado de verduras, aclarado de cubiertos y otras utilidades como el transporte de diferentes productos líquidos, harina, azúcar, etc.
- Incorpora grifo de desagüe.
- Construido totalmente en acero inoxidable.
- Cuba embutida de 600 x 500 x 300 mm.
- Incluye falso fondo perforado que actúa de escurridor.
- Con 4 ruedas giratorias de Ø 100 mm.



Modelo	Referencia	Medidas (mm)	P.V.P. Euros €
CPL-65	<b>19003409</b>	600 x 500 x 600	<b>487,00</b>

### Cubos para utilizaciones varias



CUVP-105

CUV-105

CUV-50

- Su máxima higiene los hace recomendables para el estocaje y transporte de cualquier producto alimenticio (azúcar, harina, líquidos, etc.), así como para el desbarasado de vajilla o desperdicios.
- **Fondo embutido** que permite contener líquidos y facilita su limpieza.
- Provistos de tapa con asa.
- Incorporan 4 ruedas giratorias insonorizantes.
- Sus medidas permiten que se puedan alojar debajo de mesas de trabajo u obradores.
- Construidos totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10, en acabado satinado.
- En el modelo **CUVP-105** el accionamiento de la tapa se realiza **con pedal**.



Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	Capacidad (litros)	Tipo	P.V.P. Euros €
CUV-50	<b>19004667</b>	Ø 390 x 610	50	Tapa	<b>278,00</b>
CUV-105	<b>19004982</b>	Ø 460 x 695	105	Tapa	<b>344,00</b>
CUVP-105	<b>19005695</b>	Ø 460 x 695	105	Tapa con pedal	<b>366,00</b>

## Carros para el transporte de platos

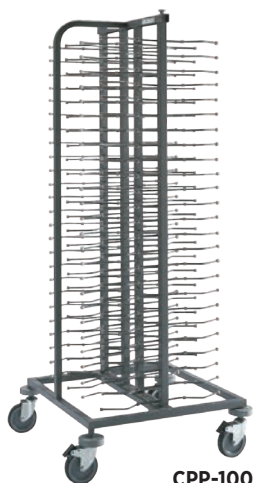


### Carros para el transporte y estocaje de platos

- El modelo **simple** permite apilar platos de hasta **Ø 32 cm** (150 platos).
- En el modelo **doble** se pueden apilar platos de hasta **Ø 26 cm** por un lado y de hasta **Ø 32 cm** por el otro (total 300 platos).
- Construido totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Estructura robusta con tubo de Ø 25 mm y chapa de 1,2 mm de espesor, con varilla soldada en cada extremo, para poder soportar grandes cargas.
- Estantes inclinados hacia el interior para evitar la caída de los platos.
- Todos los carros incorporan 4 ruedas giratorias de Ø 125 mm, **dos de ellas con freno**.
- Las 4 ruedas llevan parachoques de goma especial, no marcante.
- Para una mayor estabilidad y facilidad de estocaje existe, como accesorio, varillas separadoras de pilas de platos (SP-1), fabricadas en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Disponibles fundas de plástico higiénico (accesorio opcional) que protegen y mantienen limpios los carros y sus contenidos.



Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	Tipo	Capacidad platos	Ø máximo platos (cm)	P.V.P. Euros €
CP-150	<b>19004953</b>	1125 x 570 x 825	Simple	150	32	<b>672,00</b>
CP-300	<b>19005195</b>	1125 x 783 x 825	Doble	300	32/26	<b>828,00</b>
SP-1	<b>19003425</b>	220 x 540	Varilla separadora	-	-	<b>40,80</b>
FCP-150	<b>19003376</b>		Funda para carro CP-150			<b>114,00</b>
FCP-300	<b>19003377</b>		Funda para carro CP-300			<b>121,00</b>



### Carros porta platos

- Estructura robusta totalmente soldada.
- Fabricado en acero con tratamiento antioxidante y acabado epoxi de color gris.
- Provisto de 4 ruedas giratorias de Ø 125 mm, dos de ellas con freno.
- Todas las ruedas incorporan parachoques de goma especial no marcante.
- Gracias a su estudiado diseño puede cambiarse fácilmente la estructura a las medidas del plato deseado, hasta un máximo de Ø 33 cm.
- **Capacidad máxima: 100 platos.**
- Separación entre niveles: 60 mm.
- Para el **movimiento y traslado fácil** del carro, incorpora un tubo en su parte media, que a su vez le da máxima rigidez.
- Como accesorio existe una funda de protección (FPH).
- Diseñado para almacenar y servir una gran cantidad de platos en un espacio muy reducido.

#### Funda higiénica

- Para un buen mantenimiento e higiene de los productos, se ha diseñado una funda de plástico higiénico.
- Su colocación se realiza con suma facilidad.
- Su sistema de cierre con cremalleras permite trabajar por los 4 lados con total independencia.

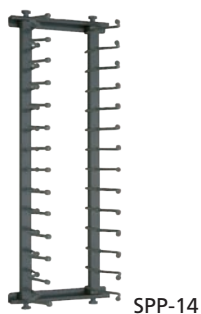


#### Fácil traslado



Funda opcional en el modelo FPH

Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	Descripción	Capacidad platos	P.V.P. Euros €
CPP-100	<b>19005480</b>	754 x 754 x 1800	Carro	100	<b>703,00</b>
FPH	<b>19004548</b>		Funda de protección para CPP-100		<b>267,00</b>



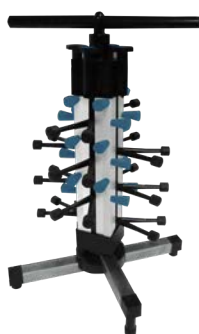
### Porta platos mural

- Especialmente diseñado para el servicio de platos en cocinas profesionales de producción media.
- Tamaño reducido para una fácil ubicación.
- **Fácil de instalar en la pared.**
- **Estructura totalmente soldada.**
- Fabricado en acero con tratamiento antioxidante y acabado epoxi de color gris.
- Puede regularse la estructura a las medidas del plato deseado (máximo Ø 33 cm) con facilidad.
- **Capacidad: 14 platos.**



Separación entre niveles: 60 mm.

Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	Descripción	Capacidad platos	P.V.P. Euros €
SPP-14	<b>19004621</b>	300 x 250 x 880	Mural	14	<b>296,00</b>



### Porta platos sobremesa

- Diseñados especialmente para instalaciones que necesitan decorar y preparar platos en espacios reducidos y con gran rapidez.
- Los modelos sobre mesa cuentan con un sistema que permite girar la estructura 360° y acceder a los 4 lados de almacenamiento desde un mismo punto de trabajo.
- Para evitar el giro de la estructura y mantenerla en una posición fija basta con girar la barra instalada en la parte superior.
- Estructura central fabricada en aluminio extruido, ligero y fácil de limpiar.
- Soportes de platos fabricados en polímero resistente con superficie anti-deslizante para una sujeción segura y estable del plato.
- La separación de los soportes es ajustable de 15 mm hasta 45 mm, lo que hace de éstos carros una herramienta de trabajo muy flexible pues permite colocar platos planos o profundos, de forma cuadrada, ovalada o redonda.
- Base en forma de cruz con amplia longitud, que ofrece una gran estabilidad, cuenta con 2 patas regulables para compensar el desnivel de la encimera y superficies.



Gran estabilidad gracias a su base en forma de cruz.



La regulación de la barra permite girar la estructura 360°.

Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	Descripción	Capacidad platos	P.V.P. Euros €
SPPM-12	<b>19017694</b>	350 x 350 x 460	Sobremesa	12	<b>241,00</b>

## Carros para el transporte de platos

### Pozos ajustables

#### Carros portaplatos en polietileno con pozos ajustables

- Fabricación en polietileno alimentario resistente al desgaste.
- Incorporan columnas separadoras extraíbles y fáciles de ajustar, sin necesidad de herramientas.
- Facilitan el estocaje, transporte y descarga de platos de una forma rápida y ergonómica.
- Rápido acceso a las columnas de platos con las dos manos.
- Material resistente no marcante de lavado sencillo.
- Funda protectora translúcida que protege la vajilla almacenada.
- El carro CPPAM-1832 equipado con 4 ruedas giratorias. Capacidad de 180-400 platos.
- El carro CPPA-1832 incorpora 2 ruedas con freno y 2 sin freno. Capacidad de 180-480 platos.
- Las gruesas paredes laterales y posteriores protegen eficazmente los platos contra los golpes durante los desplazamientos.
- Ofrece diferentes modularidades de ajuste en función de los diámetros de los platos que se almacenen.
- Se suministra en color negro.

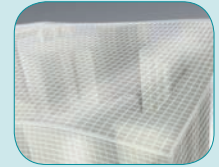


CPPAM-1832  
Color Negro



CPPA-1832  
Color Negro

Diferentes configuraciones de pozos

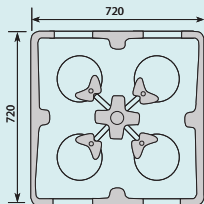


Todos los modelos incluyen funda de vinilo que protege la vajilla almacenada.

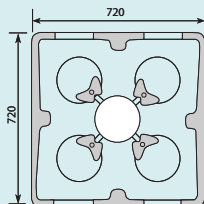


Pozos profundos con gruesas paredes que garantizan la protección de la vajilla.

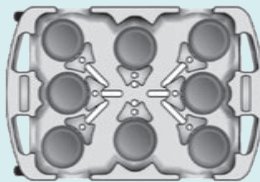
#### CARROS CON POZOS AJUSTABLES



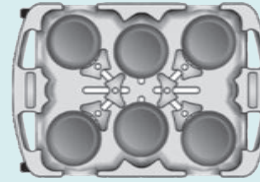
CPPAM-1832



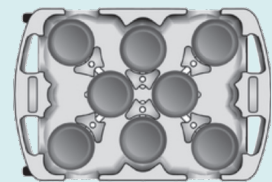
CPPAM-1832



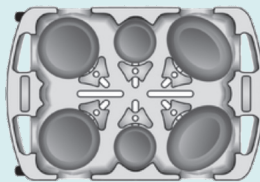
8 Columnas  
Ø 12,7-17,8 cm  
40-48 platos/columna



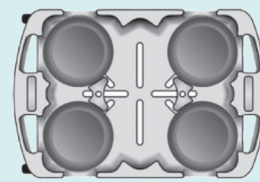
6 Columnas  
Ø 20-25 cm  
40-48 platos/columna



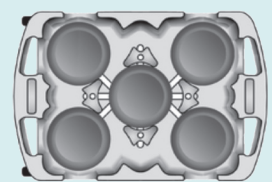
8 Columnas  
Ø 20 cm o menor  
40-48 platos/columna



6 Columnas  
Ø 2x20 cm, 2x25 cm, 2x36 cm  
40-48 platos/columna



4 Columnas  
Ø 28-32 cm  
40-48 platos/columna



5 Columnas  
Ø 25-28 cm  
40-48 platos/columna

Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	Tipo	Diámetro de plato (cm)	Color	P.V.P. Euros €
CPPAM-1832	<b>19030309</b>	720 x 720 x 830	Pozos ajustables	18 a 32	Negro	<b>713,00</b>
CPPA-1832	<b>19011455</b>	1100 x 730 x 800	Pozos ajustables	18 a 32	Negro	<b>872,00</b>



CCV-7

### Carro con guías para cestas de vajilla

- Diseñado especialmente para el estocaje y transporte de **cestas de lavavajillas estándar de 500 x 500 mm.**
- Construidos totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Estructura robusta fabricada en tubo de acero inoxidable de 25 x 25 mm, con un espesor de 1,5 mm.
- Las guías están fabricadas con un perfil en "L" con un espesor de 1,5 mm.
- Provisto de 4 ruedas de Ø 125 mm, 2 de ellas con freno.
- Incorpora parachoques de goma especial no marcante en las 4 ruedas.
- **Espacio entre guías: 205 mm.**
- Como accesorio dispone de una **funda de plástico higiénico** que protege y mantiene limpio el carro, las cestas y sus contenidos.
- Cestas no incluidas.



En el apartado "Cestas de lavavajillas" existe una amplia gama para cubrir cualquier necesidad.



FCCV-7

Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	Nº guías - bandejas	P.V.P. Euros €
CCV-7	<b>19004971</b>	640 x 635 x 1700	7	<b>638,00</b>
FCCV-7	<b>19003378</b>	Funda de protección para CCV-7		<b>129,00</b>



CC-55

### Carros para el transporte y estocaje de cestas de vajilla

- Carros para el transporte y estocaje de **cestas de vajilla de 500 x 500 mm.**
- Los modelos CC-55 y BC-55 están contruidos totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10 e incorporan 4 ruedas giratorias e insonorizantes de Ø 125 mm., dos de ellas con freno.
- Los modelos CCP-55 y BCP-55 están contruidos en polietileno resistente al desgaste no marcante, incorporan 4 ruedas giratorias e insonorizantes de Ø 100 mm.
- En cada esquina de los modelos CC-55 y BC-55 se instalan parachoques de goma especial no marcante.
- Como accesorio se dispone de una **funda de plástico higiénico** que protege y mantiene limpio el carro, las cestas y sus contenidos. La funda tiene capacidad para 6 cestas para vasos de 100 mm de altura, 4 cestas para vasos de 150 mm o 3 cestas para vasos de 200 mm.
- Cestas no incluidas.



BC-55



FCC-55

Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	Material	Tipo	P.V.P. Euros €
CC-55	<b>19004703</b>	587 x 627 x 900	Acero inoxidable	Con asa	<b>390,00</b>
BC-55	<b>19004696</b>	587 x 587 x 200	Acero inoxidable	Sin asa	<b>250,00</b>
FCC-55	<b>19003380</b>	510 x 510 x 900	Funda para carros BC-55, CC-55, CCP-55 y BCP-55		<b>106,00</b>



## Carros con guías para recipientes normalizados

- Estructura muy robusta fabricada en tubo de 25 x 25 mm, con un espesor de 1,5 mm.
- Todos los modelos llevan 4 ruedas giratorias insonorizadas de Ø 125 mm, 2 de ellas con freno, con parachoques de goma especial no marcante.
- Las guías están fabricadas con perfil en "U", para evitar caídas durante

la extracción de los recipientes. Poseen un tope embutido en cada uno de los extremos, para evitar el desplazamiento de los recipientes durante el transporte.

- Fabricados totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10.



### Carros bajos

- Los modelos bajos llevan en su parte superior una superficie de trabajo en acero inoxidable AISI-304 18/10, con material anti sonoro por debajo.
- Todos los modelos van provistos de **7 pares de guías soldadas** a la estructura de tubo, con una separación entre ellas de 75 mm.

Modelo	Referencia	Para cubetas	Nº guías	Medidas totales (mm)	P.V.P. Euros €
CGB-11	<b>19004825</b>	GN 1/1	7	460 x 630 x 850	<b>425,00</b>
CGB-21	<b>19004938</b>	GN 1/1 y GN 2/1	7	665 x 750 x 850	<b>484,00</b>

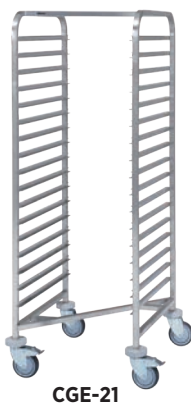


### Carros altos

- Los modelos para recipientes **Gastronorm** van provistos de **17 pares** de guías soldadas a la estructura de tubo cuadrado, con una separación entre ellas de 75 mm.
- El modelo para recipientes de pastelería (CGA-64) lleva soldadas a la estructura de tubo **16 pares de guías** con una separación de 85 mm entre ellas.
- Los carros altos llevan soldados 2 tubos en la parte media de su altura para evitar la apertura de la estructura y la caída de los recipientes.
- Como accesorio están disponibles fundas de plástico higiénico que protegen y mantienen limpios el carro y sus contenidos.



Modelo	Referencia	Para cubetas	Nº guías	Medidas totales (mm)	P.V.P. Euros €
CGA-11	<b>19004961</b>	GN 1/1	17	460 x 630 x 1720	<b>640,00</b>
CGA-21	<b>19005058</b>	GN 1/1 y GN 2/1	17	665 x 750 x 1720	<b>675,00</b>
CGA-64	<b>19004962</b>	600 x 400	16	530 x 700 x 1720	<b>639,00</b>
FCGA-11	<b>19004376</b>	Funda de protección para CGA-11			<b>141,00</b>
FCGA-21	<b>19003379</b>	Funda de protección para CGA-21			<b>151,00</b>
FCGA-64	<b>19004382</b>	Funda de protección para CGA-64			<b>157,00</b>



### Carro encastrable

- El especial diseño de este carro permite que puedan encajarse varios de ellos, cuando no se utilizan, ocupando el mínimo espacio para su estocaje.
- Este carro va provisto de **17 pares de guías (GN 2/1)** soldadas a la estructura de tubo, con una separación entre ellas de 75 mm.



Modelo	Referencia	Para cubetas	Nº guías	Medidas totales (mm)	P.V.P. Euros €
CGE-21	<b>19005696</b>	GN 1/1 y GN 2/1	17	660 x 750 x 1660	<b>826,00</b>



CBCV-20

### Carros para bandejas de autoservicio con paneles incorporados

- Carros diseñados especialmente como complemento imprescindible en los self-service y los buffets.
- Permiten almacenar 20 bandejas, de **ancho 350 mm hasta 420 mm y 530 mm de largo.**
- Incorporan paneles con acabado melamínico, disponibles en 3 colores: Verde, Azul y Rojo.
- Estructura robusta fabricada en tubo de acero inoxidable de 25 x 25 mm, con un espesor de 1,5 mm, totalmente soldada.
- Guías de varilla de acero inoxidable con una distancia de 110 mm entre ellas.
- En el lado opuesto al de introducción de las bandejas existen 4 varillas en todo lo alto del carro que actúan como tope para evitar la caída de las bandejas.
- Provistos de 4 ruedas giratorias de Ø 125 mm, dos de ellas con freno, con parachoques de goma especial no marcante.

Modelo	Referencia	Medidas (mm)	Color paneles	P.V.P. Euros €
CBCV-20	<b>19003456</b>	1020 x 725 x 1466	Verde	<b>1.283,00</b>
CBCA-20	<b>19003455</b>	1020 x 725 x 1466	Azul	<b>1.433,00</b>
CBCR-20	<b>19003457</b>	1020 x 725 x 1466	Rojo	<b>1.433,00</b>

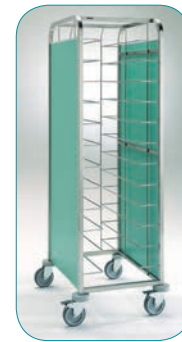


CBC-12

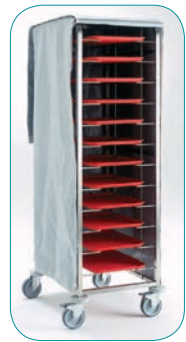
CBC-24

### Carros para bandejas de autoservicio

- Permiten almacenar **bandejas de ancho 350 mm hasta 420 mm y 600 mm de largo.**
- Estructura robusta fabricada en tubo de acero inoxidable de 25 x 25 mm, con un espesor de 1,5 mm totalmente soldada.
- **Guías de varilla de acero inoxidable** con una distancia de 110 mm entre ellas.
- En el lado opuesto al de introducción de las bandejas existen 4 varillas en todo lo alto del carro que actúan como tope para evitar la caída de las bandejas.
- Provistos de 4 ruedas giratorias de Ø 125 mm, dos de ellas con freno, con parachoques de goma especial no marcante.
- Existen como accesorio **paneles laterales en color verde** (a montar por el cliente). Se precisan 2 unidades para cada carro.
- Existe una funda de plástico higiénico para el CBC-12.



CBC-12 +  
2 paneles PCBC



CBC-12 +  
funda FCBC-12

Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	Nº guías - bandejas	P.V.P. Euros €
CBC-12	<b>19005051</b>	584 x 725 x 1700	12	<b>695,00</b>
CBC-24	<b>19005335</b>	1068 x 725 x 1700	24	<b>1.017,00</b>
PCBC	<b>19004649</b>	Panel para CBC-12 y CBC-24	Unidad	<b>136,00</b>
FCBC-12	<b>19003375</b>	Funda para CBC-12	-	<b>179,00</b>



CBIE-20

### Carro con guías para bandejas isotérmicas euronorm

- **Medidas máximas de las bandejas: 530 x 380 x 130 mm.**
- Especialmente diseñados para el servicio y transporte de bandejas isotérmicas normalizadas.
- Estructura robusta fabricada en tubo de acero inoxidable de 25 x 25 mm, con un espesor de 1,5 mm. En los extremos de la parte inferior lleva unos refuerzos para darle mayor robustez.
- Las guías están fabricadas con un perfil "L" con un espesor de 1,5 mm.
- Provisto de 4 ruedas de Ø 125 mm, 2 de ellas con freno.
- Incorpora parachoques de goma especial no marcante en las 4 esquinas.
- Construidos totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10.

#### Carros con guías



Modelo	Referencia	Medidas totales (mm)	Nº guías - bandejas	P.V.P. Euros €
CBIE-20	<b>19004990</b>	915 x 634 x 1705	20	<b>988,00</b>