

CATÁLOGO DE **PRODUCTO**



CONTENÜR



CONTENUR

Torneros 3
Pol. In. Los Ángeles
28906 Getafe
Madrid, España
contenur@contenur.es

www.contenur.com

CATÁLOGO DE **PRODUCTO**

Este catálogo está impreso en papel con certificación FSC. Esperamos que este documento haya superado sus expectativas. Por favor, tenga en consideración el medio ambiente y reciclelo al finalizar su lectura.

Para copias adicionales o para consultar el catálogo interactivo, por favor visite www.contenur.com

CARGA TRASERA

La oferta más completa

Los contenedores de Carga Trasera **CONTENUR** están diseñados cuidando la ergonomía y la estética de todos sus elementos. Están producidos con polietileno inyectado de alta densidad y diseñados para conseguir mayor facilidad de uso, eficiencia y durabilidad.

El diseño facilita el apilado, optimizando la logística, lo que contribuye a una reducción de emisiones CO² en su transporte.

Están fabricados bajo las más estrictas normas de calidad a nivel internacional en cada uno de sus campos de actuación (DIN, EN-840, ISO, UN) y son los más resistentes del mercado.

Disponibles en una extensa gama de colores y cuentan con una completa serie de accesorios que responden a cualquier problema que pueda plantear la recogida de residuos en las ciudades.

Gracias al mínimo número de piezas con el que están fabricados, el montaje es sencillo y se instalan con facilidad.

Existen diferentes versiones para cada tipo de recogida: papel y cartón, vidrio, envases, orgánica, resto de residuos, etc.



CALIDAD



ERGONOMÍA



AMPLIA GAMA



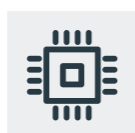
2 RUEDAS

CARGA TRASERA ▶



APERTURA DE TAPA

Diseño con caída lenta que asegura el deslizamiento suave de la tapa.



ALOJAMIENTO PARA CHIP

Espacio en el cuerpo del contenedor para el alojamiento de chips. Facilita la identificación y localización del contenedor.



INSONORIZACIÓN

El diseño incluye un exclusivo sistema de insonorización mediante ballestas que reduce la huella sonora.



RUEDAS

Ruedas diseñadas para evitar la adherencia de suciedad y facilitar su limpieza. Sistema de montaje /desmontaje rápido y sencillo.



ASAS

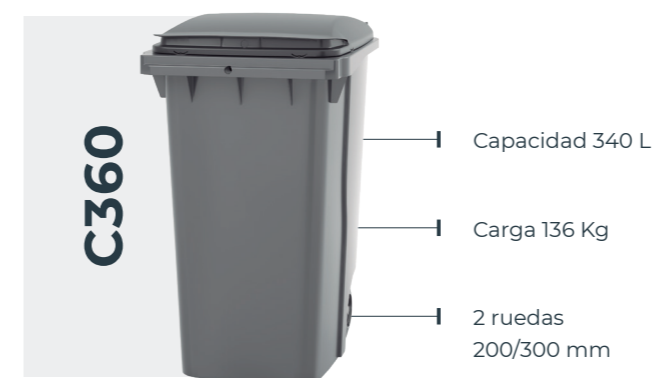
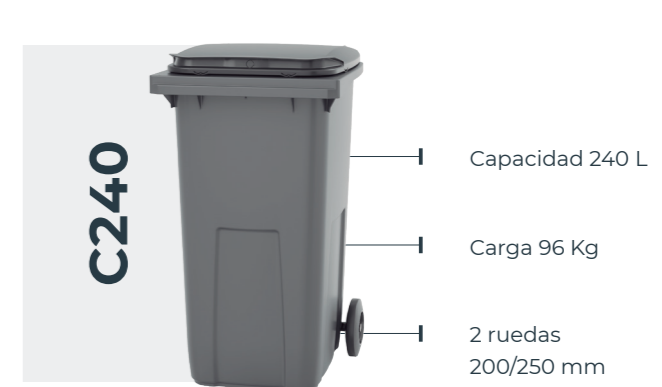
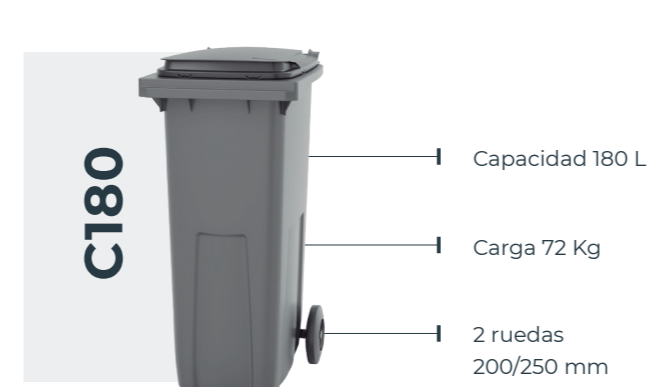
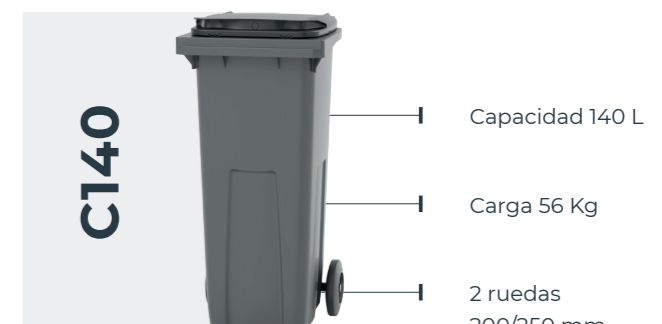
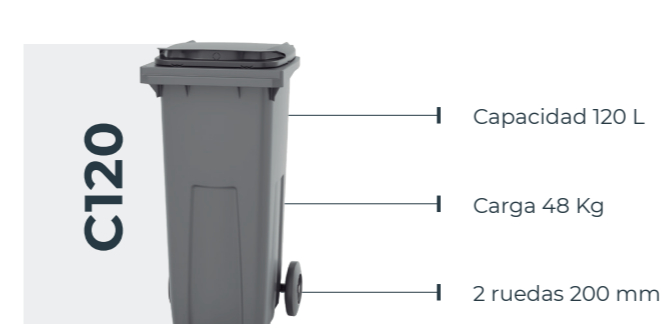
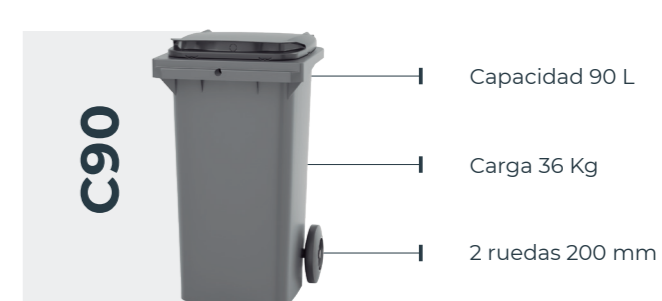
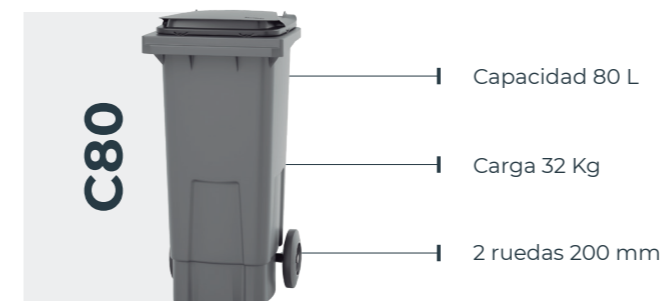
Equipado de serie con dos asas integradas en el cuerpo que facilitan el manejo del contenedor.



PERSONALIZACIÓN

Posibilidad de personalizar el cuerpo del contenedor con escudos, logotipos, etc. mediante el sistema de termoimpresión.

Modelo	Capacidad	Carga	Diámetro ruedas
C80	80 L	32 Kg	200 mm
C90	90 L	36 Kg	200 mm
C120	120 L	48 Kg	200 mm
C140	140 L	56 Kg	200/250 mm
C180	180 L	72 Kg	200/250 mm
C240	240 L	96 Kg	200/250 mm
C360	340 L	136 Kg	200/300 mm



2 RUEDAS

CARGA TRASERA ▶



ACCESORIOS ▶

BOCAS SELECTIVAS –

* Consultar disponibilidad para cada modelo

Bocas destinadas al reciclaje de los diferentes tipos de residuos: papel y cartón, vidrio, envases, orgánica, RSU...

Bocas circulares, diámetros disponibles:

- ▶ Ø150 mm
- ▶ Ø200 mm
- ▶ Ø250 mm
- ▶ Ø300 mm

Boca papel, dimensiones disponibles:

- ▶ 277 x 65 mm
- ▶ 341 x 80 mm
- ▶ 370 x 85 mm

Boca cepillo, dimensiones disponibles:

- ▶ 300 x 30 mm
- ▶ 330 x 150 mm

Boca papel confidencial, dimensiones disponibles:

- ▶ 300 x 30 mm
- ▶ 330 x 30 mm

CERRADURA MANUAL O AUTOMÁTICA –

Impiden la apertura del contenedor

BANDAS REFLECTANTES –

Adhesivas de alta visibilidad

NUMERACIÓN –

Mediante chapa o termoimpresión en el cuerpo

PERSONALIZACIÓN –

Termoimpresión en el cuerpo, dimensión máxima 290 x 280 mm *excepto en los modelos C120 y C240, dimensión máxima 260 x 260 mm

Termoimpresión en la tapa, dimensión máxima 230 x 45 mm

ASA LATERAL –

Facilita la manipulación del contenedor



PEDAL –

El accesorio pedal se instala en el cuerpo y facilita la apertura de la tapa



SOBRETAPA –

Accesorio diseñado para preservar la recogida selectiva de los agentes atmosféricos y evitar la propagación de olores. Dimensión útil: 300 x 250 mm

Opciones de sobretapa:

- ▶ Sobretapa sin cerradura
- ▶ Sobretapa cerradura manual
- ▶ Sobretapa cerradura electrónica



SOBRETAPA DE GOMA –

Accesorio diseñado para preservar la recogida selectiva de los agentes atmosféricos y evitar la propagación de olores. Dimensión útil: 285 x 150 mm

Opción de sobretapa:

- ▶ Sobretapa sin cerradura



PERSONALIZACIÓN CON PEGATINA O VINILO ADHESIVO –

El contenedor se puede personalizar, en cuerpo y tapa, con pegatina o vinilo adhesivo

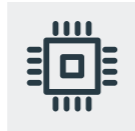
4 RUEDAS

CARGA TRASERA ▶



APERTURA DE TAPA

Diseño con caída lenta que asegura el deslizamiento suave de la tapa.



ALOJAMIENTO PARA CHIP

Espacio en el cuerpo del contenedor para el alojamiento de chips. Facilita la identificación y localización del contenedor.



INSONORIZACIÓN

El diseño incluye un exclusivo sistema de insonorización mediante ballestas que reduce la huella sonora.



RUEDAS

Todos los contenedores de cuatro ruedas están equipados de serie con cuatro ruedas de 200 mm de diámetro.



ASAS

Equipado de serie con cuatro asas integradas en el cuerpo que facilitan el manejo del contenedor.



PERSONALIZACIÓN

Posibilidad de personalizar el cuerpo del contenedor con escudos, logotipos, etc. mediante el sistema de termoimpresión.

Modelo	Capacidad	Carga	Diámetro ruedas
C700	660 L	264 Kg	160/200 mm
C800	770 L	308 Kg	160/200 mm
C1000	1000 L	400 Kg	200 mm
C1100	1100 L	440 Kg	200 mm
C1100 Tapa curva	1100 L	440 Kg	200 mm

C700



- Capacidad 660 L
- Carga 264 Kg
- 4 ruedas 160/200 mm

C800



- Capacidad 770 L
- Carga 308 Kg
- 4 ruedas 160/200 mm

C1000



- Capacidad 1000 L
- Carga 400 Kg
- 4 ruedas 200 mm

C1100



- Capacidad 1100 L
- Carga 440 Kg
- 4 ruedas 200 mm

C1100 TC



- Capacidad 1100 L
- Carga 440 Kg
- 4 ruedas 200 mm

4 RUEDAS

CARGA TRASERA ▶



ACCESORIOS ▶

BOCAS SELECTIVAS -

* Consultar disponibilidad para cada modelo

Bocas destinadas al reciclaje de los diferentes tipos de residuos: papel y cartón, vidrio, envases, orgánica, RSU...

Bocas circulares, diámetros disponibles:

- ▶ Ø150 mm
- ▶ Ø200 mm
- ▶ Ø250 mm
- ▶ Ø300 mm
- ▶ Ø350 mm

Bocas rectangulares, dimensiones disponibles:

- ▶ 260 x 160 mm
- ▶ 350 x 200 mm

Boca papel, dimensiones disponibles:

- ▶ 512 x 145 mm
- ▶ 524 x 150 mm
- ▶ 530 x 227 mm
- ▶ 620 x 196 mm

Boca cepillo, dimensiones disponibles:

- ▶ 330 x 150 mm

Boca papel confidencial, dimensión disponible:

- ▶ 300 x 35 mm
- ▶ 330 x 35 mm

CERRADURA MANUAL O AUTOMÁTICA -

Impiden la apertura del contenedor

BANDAS REFLECTANTES -

Adhesivas de alta visibilidad

NUMERACIÓN -

Mediante chapa o termoimpresión en el cuerpo

PERSONALIZACIÓN -

Termoimpresión en el cuerpo, dimensión máxima 400 x 400 mm

Termoimpresión en la tapa, dimensión máxima 230 x 45 mm

PERSONALIZACIÓN CON PEGATINA O VINILO ADHESIVO -

El contenedor se puede personalizar, en cuerpo y tapa, con pegatina o vinilo adhesivo

ASA LATERAL -

Facilita la manipulación del contenedor

FRENO CENTRALIZADO -

Accesorio que bloquea todas las ruedas con un solo movimiento

POSICIONADOR -

Elemento que sirve para fijar la posición del tren de rodaje del contenedor

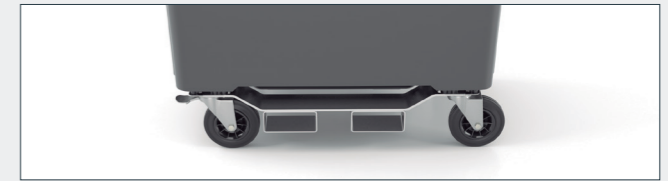


ACCESORIOS ▶



PEDAL-

El accesorio pedal, con o sin amortiguador, se instala en el cuerpo y facilita la apertura de la tapa. Disponible opción de pedal lateral



VOLTEADOR -

Facilita el manejo y volteo del contenedor



SOBRETAPA -

Accesorio que se emplea para preservar la recogida selectiva de los agentes atmosféricos y evitar la propagación de olores. Dimensión útil: 300 x 250 mm

Opciones de sobretapa:

- ▶ Sobretapa sin cerradura
- ▶ Sobretapa cerradura manual
- ▶ Sobretapa cerradura electrónica



SOBRETAPA DE GOMA -

Accesorio que se emplea para preservar la recogida selectiva de los agentes atmosféricos y evitar la propagación de olores. Dimensión útil: 285 x 150 mm

Opción de sobretapa:

- ▶ Sobretapa sin cerradura

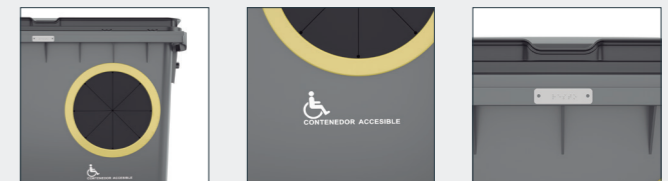


SOBRETAPA GRANDES DIMENSIONES -

Accesorio que se emplea para preservar la recogida selectiva de los agentes atmosféricos y evitar la propagación de olores. Dimensión útil: 400 x 330 mm

Opciones de sobretapa:

- ▶ Sobretapa sin cerradura
- ▶ Sobretapa cerradura manual
- ▶ Sobretapa cerradura electrónica



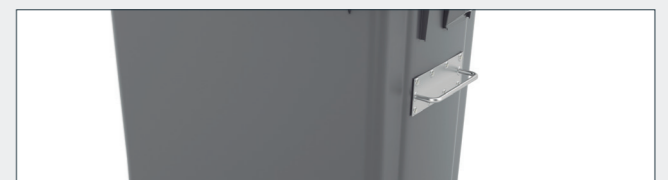
PACK ACCESIBILIDAD -

- ▶ Boca accesible cuerpo
- ▶ Pictograma de accesibilidad
- ▶ Chapa braille



SISTEMA TREN -

Accesorio que facilita el desplazamiento de varios contenedores a la vez



SISTEMA OSCHNER -

Sistema que permite elevar el contenedor

OTROS CONTENEDORES

CARGA TRASERA ▶



CONTENEDORES PARA DESECHOS CLÍNICOS O ADR ▶

CARACTERÍSTICAS 2 RUEDAS:

- ▶ **Personalización UN y marcado de residuos ADR**
 - Contenedores certificados según norma UN 3291. Se marcan con el registro: C240/C360 UN 50H/Y/*E/**/SE-0015/O/**
 - La personalización se realiza en ambos lados del cuerpo del contenedor
- ▶ **Transporte**
 - Transporte y depósito de residuos ADR según normativa UN 3291
- ▶ **Cerradura**
 - Los contenedores se suministran siempre con cerradura manual que solo puede utilizar personal autorizado
- ▶ **Asas**
 - Asa integrada en el cuerpo del contenedor, de fácil agarre, para facilitar su manipulación

CARACTERÍSTICAS 4 RUEDAS:

- ▶ **Personalización UN y marcado de residuos ADR**
 - Contenedores certificados según norma UN 3291. Se marcan con el registro: C700/C1100 UN 50H/Y/*E/**/SE-0015/O/**
 - La personalización se realiza en ambos lados del cuerpo del contenedor
- ▶ **Transporte**
 - Transporte y depósito de residuos ADR según normativa UN 3291
- ▶ **Cerradura**
 - Los contenedores se suministran siempre con cerradura manual que solo puede utilizar personal autorizado
- ▶ **Asas**
 - Dos asas integradas en los laterales del cuerpo del contenedor, de fácil agarre, para facilitar su manipulación
- ▶ **Ruedas**
 - Opción de accesorio bloqueo direccional cuando el uso del contenedor se realiza mediante sistema de remolque conjunto
 - Los contenedores pueden suministrarse con ruedas de color gris que no dejan marcas (opcional)

Modelo	C240	C360
Capacidad	240 L	340 L
Carga	96 Kg	136 Kg
Diámetro ruedas	200 mm	200 mm

Modelo	C700	C1100
Capacidad	660 L	1100 L
Carga	264 Kg	440 Kg
Diámetro ruedas	200 mm	200 mm



BIOCONTENEDOR ▶

CARACTERÍSTICAS:

- ▶ Rejillas de aireación en la parte superior e inferior del cuerpo del contenedor para facilitar la producción de compost doméstico
- ▶ Base de polietileno situada en el fondo del contenedor que permite la transformación del residuo orgánico en compost
- ▶ Personalización:
 - Termoimpresión en cuerpo y tapa
 - Pegatina o vinilo adhesivo
 - Bandas reflectantes adhesivas de alta visibilidad



Capacidad	120 L
Altura	996 mm
Fondo	554 mm
Anchura	482 mm

Capacidad	240 L
Altura	1070 mm
Fondo	735 mm
Anchura	581 mm

CUBO DOMICILIARIO ▶



CARACTERÍSTICAS:

- ▶ Asa metálica fabricada en acero cincado, que permite variar y fijar el grado de apertura de la tapa
- ▶ Personalización mediante termoimpresión en el cuerpo
- ▶ Personalización con pegatina o vinilo en cuerpo y tapa

Capacidad	35 L
Peso	1,65 Kg
Altura	487 mm
Fondo	244 mm
Anchura	326 mm



**www.
contenur.
com**

MK23CORP.CAT.ESP.V1