

CONTENEDORES PARA LA RECOLECCION DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS DE 400 LITROS DE CAPACIDAD

Descripción

Contenedor para residuos Citybac[™] 4-ruedas, de 400 litros Un modelo de maniobrabilidad, seguridad y comodidad de manejo



A la luz de las necesidades expresadas por sus clientes, Plastic Omnium presenta un nuevo contenedor, único en Europa: el contenedor para residuos CitybacTM 4-ruedas, de 400 litros de capacidad. Su forma "cuadrada", sus 4 ruedas y una mejor distribución de la carga hacen de este innovador y práctico producto un elemento indispensable de la gama de 4-ruedas.



Maniobrabilidad y estética

Práctico, ligero y extremadamente móvil: para el cliente, la primera ventaja de este contenedor es su notable maniobrabilidad.

Sus dimensiones casi cuadradas lo hacen particularmente adaptado a espacios estrechos: zonas estrechas de vertido de residuos, pasillos de hospitales, industrias agroalimentarias en las que los residuos son más densos, o depósitos de deshechos de cristal en cafeterías y restaurantes.

Dado que los contenedores forman parte del paisaje urbano, Plastic Omnium procura constantemente combinar la ergonomía y la estética. El diseño de este contenedor sigue la línea de la gama CitybacTM: decididamente contemporáneo, con líneas limpias y fluidas.

Una vez se haya decidido por este innovador e inconfundible contenedor, podrá mejorar su imagen global aprovechando la gama de colores y el amplio abanico de posibilidades de personalización disponibles. Con ello, ¡esperamos proporcionar una fuente de inspiración a sus usuarios para que respeten en mayor medida el medio ambiente!

Comodidad y seguridad como prioridad

El contenedor para residuos CitybacTM 4-ruedas, de 400 litros de capacidad es la solución innovadora para mejorar la comodidad y seguridad en el manejo cotidiano. Gracias a su impresionante ligereza, lograda a través del uso de material PEAD, y una mejor distribución de la carga sobre 4 ruedas, se reduce significativamente la presión sobre la espalda.

El contenedor cuenta con el certificado de conformidad con la norma EN 840-6.

Durabilidad y contribución a la conservación del medio ambiente

La robusta naturaleza de este contenedor para residuos (resistencia a los golpes, a la radiación ultravioleta y a las variaciones de temperatura, la total ausencia de reacción ante sustancias químicas agresivas) garantiza su durabilidad y la preservación de sus características mecánicas.

El hecho de que sea reciclable al final de su vida útil forma parte de la política generalizada de desarrollo sostenible de la empresa.

Al servicio tanto de comunidades como de empresas, Plastic Omnium Sistemas Urbanos inventa constantemente nuevos equipos que facilitan la clasificación y mantienen bajos costes. ¡Nuestros productos "Ecosourcing®" le ayudarán a mantener bajo control la eliminación de deshechos!



Características Técnicas

□ Materiales

Polietileno de alta densidad (PEAD), moldeado por inyección, reciclable. Acero con tratamiento anti-corrosión.

Ruedas de caucho.

□ Diseño

El diseño coincide con la línea general de diseño de Citybac, con la L invertida a los lados, las zonas elevadas en la parte anterior y posterior alineadas con las de la tapa.

Se ha presentado una solicitud de Diseño Europeo Registrado para el diseño de este contenedor para residuos.

□ Tapa / Bisagra de la tapa

Los contenedores están adaptados a los diversos tipos de recoleccion selectiva: papel, cristal, deshechos domésticos.

□ Aro de reborde

Aro de reborde CEN C

Alojamiento previsto para la instalación de un chip electrónico

□ Asidero lateral

El contenedor está equipado con dos asideros, uno a cada lado, con dimensiones que cumplen los requisitos de las normas aplicables y facilitan hasta los tipos de uso más difíciles.

□ Colores y modos de personalización

Los colores y modos de personalización disponibles en estos momentos para nuestros contenedores rodantes, están disponibles también para este contenedor.

Opciones disponibles a petición de nuestros clientes

- Cerradura automática Südhaus y cerrojo automático
- Apertura con pedal
- Freno central
- ➤ Empuñadura inferior
- Asidero bajo S295
- > Tirador regular y reforzado



□ Dimensiones

Altura	<u>1141 mm</u>
Profundidad	780 mm
Ancho	820 mm
<u>Peso</u>	<u>25 kg</u>
Carga máxima	185 kg
Densidad	400 kg/m3
Diámetro rueda	160 mm

