# Línea Aseo Productos plásticos fabricados en polietileno li diseñados para funcionar a la intemperie. Aptos p

Productos plásticos fabricados en polietileno lineal 100% virgen, diseñados para funcionar a la intemperie. Aptos para la recolección y clasificación de residuos sólidos.

Usos: residenciales, industriales e institucionales.











# **Nuestros Productos**

# **EcoBotella**

La Ecobotella es un producto diseñado para facilitar y mejorar la clasificación de residuos sólidos como botellas y tapas.

#### Características:

- Es un producto que contribuye con la sostenibilidad y ayuda en el ciclo de vida de los envases o botellas.
- Cuenta con dos contenedores, uno inferior para las botellas y otro superior para las tapas.
- Cuenta con dos áreas para ubicar adhesivos publicitarios.

Nuevo

Tapas

# eco Botella

cuando separas proteges

el medio ambiente

■ Diámetro: 52.8 cm

Altura: 141cm





**Roto plast** 



Imagen ilustrativa

### Contenedores Forte Más+

 Los contenedores Forte + son aptos para la recolección, almacenamiento y transporte de residuos como poda de árboles, limpieza de vías públicas, residuos reciclables como papel, cartón, plástico y vidrio y no reciclables como los residuos ordinarios y peligrosos.

• Pueden ser utilizados en actividades domésticas,

industriales, comerciales e institucionales

almacenamiento de diferentes objetos.

#### Características:

- Los contenedores Forte Más+ están elaborados en polietileno lineal, material altamente resistente, durable y fácil de lavar.
- Poseen aditivos UV que los hace resistentes a la intemperie.
- El diseño reforzado del ensamble entre tapa y contenedor permite una larga duración en el uso normal del contenedor.
- El contenedor esta diseñado para ser compatible con 2 tipos de sistemas de elevación mecánica conocidos como lifter tipo By tipo G.
- El fondo del contenedor reforzado (más grueso) extiende la vida útil del contenedor.
- La forma de la tapa da estructura y rigidez, a la vez que permite que el agua fluya encima de ella previniendo estancamientos de agua.
- El contorno de la tapa previene el ingreso de agua y roedores al interior del contenedor.
- Sus ruedas silenciosas y de fácil desplazamiento, son aptas para diferentes terrenos.
- De ser requerido, se puede realizar la estampación del logo del cliente.
- Disponibles en diferentes colores, ideales para la separación de residuos y reciclaje.



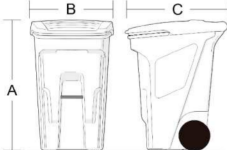


Imagen ilustrativa





#### Capacidades y medidas

Modelo - Referencia				180 L	240 L	360 L	
Dimensiones (		Alto	Α	103	108	118 73	
	(cm)	Ancho	В	60	68		
		Largo	С	76	83	94	
Carga máxima (kg)			75	100	150		
Peso (kg)			15,5	20,9	25,7		
Número máximo permitido de contenedores encajados				6	5	5	
Ruedas	Diámetro (in)			8"	10"	10"	
	Rodadura			Hule			

# Vagones multiusos

#### Vagón multiusos de 400 litros Características:

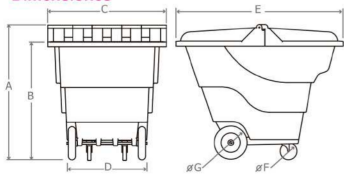
- Liviano.
- Tapa ajustable.
- Usos: industrial, urbano, institucional.
- Colores disponibles: gris, verde y azul. (Otros colores bajo pedido).
- Ideal para reciclaje.
- Cómodo para transportar.
- Fácil manejo en interiores.
- Capacidad de carga: 200 kilos.

#### Vagón multiusos de 1.600 litros Características:

- Arrumabilidad sin tapa para facilitar su transporte.
- · Pestaña reforzada resistente al impacto.
- Usos: industrial e institucional.
- · Color disponible: gris. (Otros colores bajo pedido).
- Ruedas antipinchazo y silenciosas.
- Diseñado para trabajo pesado y en ambientes externos.
- Facilidad para el descargue.
- Capacidad de carga: 600 kilos.



#### **Dimensiones**



#### Capacidades y medidas

Capacidad nominal (L)	Medidas (cm)									
	Α	В	С	D	Е	F	G			
400	117	105	76	44	132	15,2	20,3			
1.600	158	138	138	95	193	21,6	38,1			

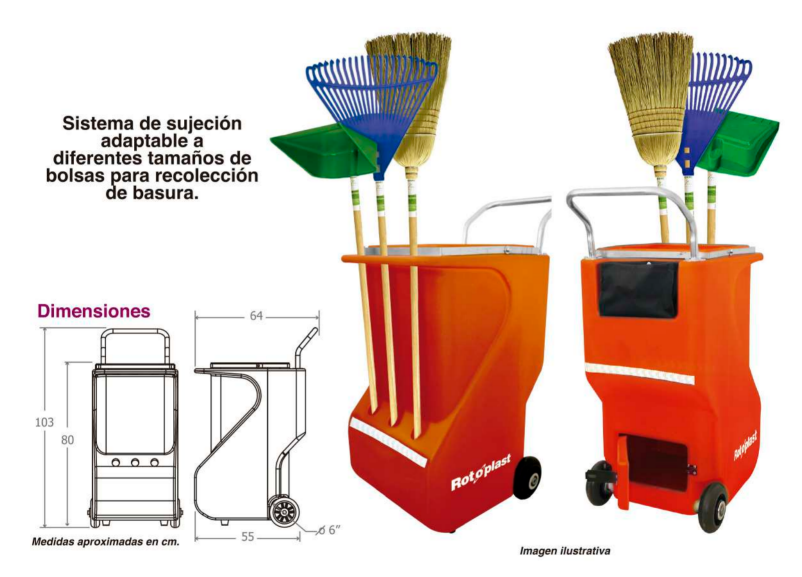
Medidas aproximadas en cm.

## Carro escobita

#### Características:

- Producto ergonómico.
- · Cavidades para la disposición de herramientas de barrido y almacenamiento de bolsas.
- Compartimento aislado para almacenar elementos personales.
- Su forma de agarre permite versatilidad en la manipulación.

- Capacidad de carga: 40 kilos.
- Cuenta con cintas reflectivas para su visualización en carretera.
- Área disponible para imagen gráfica.
- Topes de caucho para evitar el desgaste del fondo del carro.
- Ruedas de 6" con buje de nylon.





Rotoplast

Versión 2 / 2025

Parque Industrial La Brizuela Km. 22 Autopista Medellín - Bogotá / Guarne - Colombia





