

CONTENEDOR VIC-500

CÓDIGO: VIC - 500

DESCRIPCIÓN

Es ideal para la gestión eficiente de residuos. Con capacidad de 500 litros, está fabricado en polímero de alta densidad, lo que lo hace resistente al impacto y a los rayos UV. Incluye ruedas giratorias de 4 pulgadas para fácil maniobrabilidad y un tapón ajustado que evita la filtración de agua.

Es durable, fácil de limpiar y adecuado para sistemas de levantamiento automatizados. Además, cuenta con un diseño robusto que resiste condiciones extremas, lo que lo hace ideal tanto para uso doméstico como industrial.



Soporta
diversos climas



Personalizable



Resistente a
impactos y
deformaciones

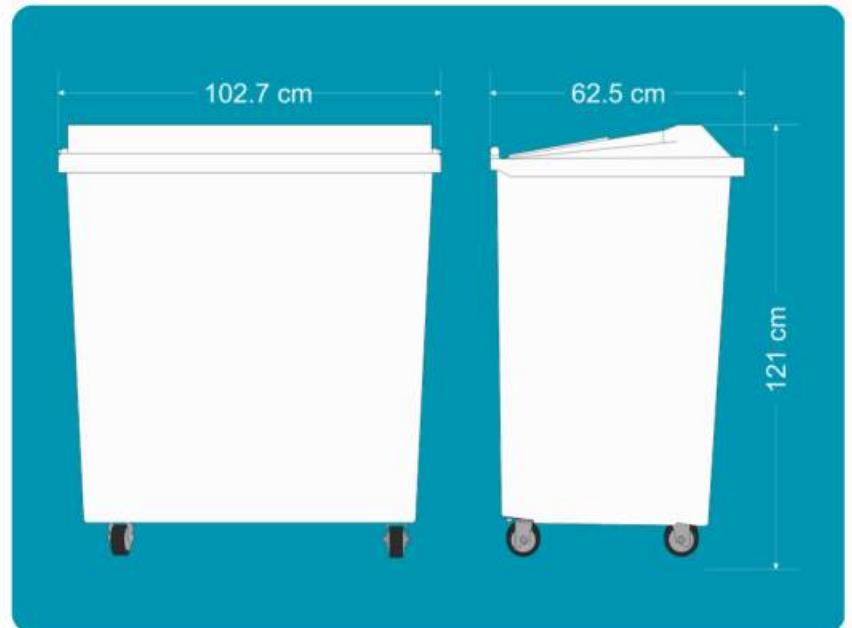


CARACTERÍSTICAS

- Resistente a impactos y rayos UV, perfecto para todo tipo de climas.
- Diseño robusto que asegura una larga vida útil.
- Control de olores gracias a su diseño cerrado.
- Fabricado en polímero de alta densidad para mayor resistencia y durabilidad.
- Capacidad de 500 litros ideal para grandes volúmenes de residuos.
- Apta para diversos tipos de residuos como orgánicos, reciclables o industriales.
- Fácil accesibilidad gracias a su sistema de apertura y cierre.

MEDIDAS

Largo	102.7 cm
Ancho	62.5 cm
Alto	121.0 cm
Peso	38.0 kg
Capacidad	500 L



Codificación de colores de contenedor:

- vd** **Orgánicos:** Alimentos, frutas y vegetales.
- gr** **Inorgánicos:** Telas, zapatos, cajas.
- am** **Celulosa:** Papel, cartón, cartulinas y periódicos.
- az** **Plástico:** Botellas, garrafones.
- rj** **RPBI:** Residuos Peligrosos Biológico Infecciosos

FUNCIONALIDAD

- El **contenedor de basura con ruedas** es una solución eficiente para la recolección y transporte de residuos. Su diseño incluye ruedas giratorias para una fácil maniobrabilidad, mientras que su tapa hermética evita la acumulación de agua y malos olores.
- Es adecuado para uso tanto doméstico como industrial, facilitando el manejo de grandes volúmenes de residuos. Además, su compatibilidad con sistemas automatizados de recolección mejora la eficiencia operativa.

Optimiza la recolección de
residuos

**CONTENEDOR
VIC-500**