

Contenedor de Basura con Ruedas 1100 Litros

Colores

-  EN-1100BLA
-  EN-1100NEG
-  EN-1100AZU
-  EN-1100ROJ
-  EN-1100VER



Especificaciones

Peso:	58 kg.
Material:	Polietileno de Alta Densidad
Dimensiones:	119cm (Largo) x 104cm (Ancho) x 154cm (Alto)
Capacidad:	1100 Litros Volumen / 400 Kg Peso
Hecho en:	China
Garantía	12 meses

Contenedor de Basura con Ruedas 1100 Litros

Descripción

- El espesor de la pared del contenedor es de 5,6 mm (+/-0,2 mm), el peso en vacío es de al menos 52 (+/-5%) kg, la capacidad de recolección de basura es de al menos 400 kg.
- Resistente a los rayos UV.
- La sensibilidad a la luz de la pintura utilizada será alta, no se desvanecerá ni cambiará de color a la luz del sol.
- Los cuerpos de las ruedas están hechos de material de polipropileno y los neumáticos son resistentes a todas las condiciones climáticas.
- El semieje de la rueda está galvanizado.
- La parte metálica del contenedor está galvanizada.
- El cuerpo del contenedor será resistente a caídas.
- Ruedas de contenedor de 200 mm de diámetro.
- La capacidad de carga de las ruedas es de al menos 400 kg.
- Los brazos de elevación laterales están hechos de material galvanizado de 16 mm de diámetro.
- Las soldaduras de los brazos de elevación laterales se realizarán desde la superficie interior y no hay ningún rastro de soldadura desde la superficie exterior.
- Las chapas de los brazos de elevación laterales son de 2 mm de espesor y están galvanizadas.
- Los contenedores admiten su total reciclado al haber terminado su vida útil.