FICHA TÉCNICA

Contenedor

Basura 660 LTS



Contenedor fabricado con polietileno de alta densidad.



Dimensiones

 Largo:
 137,5 cm

 Ancho:
 78 cm

 Alto:
 122 cm

Peso: 42 kg

Capacidad: 660 litros







Descripción

Contenedor fabricado con polietileno de alta densidad (HDPE), con dos ruedas de alta resistencia que brinda mayor facilidad de traslado.

Recomendado para zonas residenciales o industriales, permite mantener el orden de los residuos, además de ser de fácil limpieza y traslado.

Compatible para usarse con un pedal de acero para levantar la tapa.

Componentes

Incluye 4 ruedas. La parte central metalico con bandaje de goma de 220 mm (2 con freno y seguro antideslizante o tope de rueda), amortiguan ruido, gran resistencia ideal para uso intensivo.

Tapa rectangular y plana con mecanismo de bisagra lo que garantiza un cierre hermético (Evita entrada y salida de animales y líquidos, así mismo, disminuye la salida de olores), facil reposición y apertura.

Certificaciones

Este producto cuenta con las siguientes certificaciones en sus procesos y componentes:

- EN 840
- · ISO 9001
- ISO 14001 ISO 45001

Especificaciones

Componentes moldeados en polietileno de alta densidad. Capacidad 660 litros.

Carga 320 kg.

Resistente a la descomposición del hielo, calor y productos químicos.

4 ruedas, de las cuales 2 de ellas poseen tope de rueda.

Tapa con asas de borde y 2 asas laterales (reemplazables).

Aditivos libres de cadmio y respetuosos con el medio ambiente.

Componentes metálicos resistentes a la corrosión.

Reciclables.

Seguros y fáciles de manipular.

Apilables uno sobre otro.

Costillas especiales que evitan posibles atascos cuando se apilan.

Superficies lisas y redondeadas que facilitan la limpieza.

Prensiones de elevación con inserto de acero para mayor seguridad durante el vaciado.

Tapa plana y mecanismo de bisagra.

Posee muñones laterales para el alza de los contenedores según Normativa DIN y Levante de mesa.

Compatible con equipos de identificación y pesaje.

Certificación europea, certificación de calidad EN840, RAL GZ.

Colores Disponibles



