

TACHO PLÁSTICO DE 140 LITROS CON RUEDAS – MODELO T120 (HDPE)

Contenedor plástico de alta resistencia, fabricado con polietileno de alta densidad (HDPE) 100% virgen, no tóxico y coloreado en masa con protección UV. Ideal para la recolección y manejo de residuos en entornos urbanos, industriales y comerciales.

FICHA TÉCNICA:

- Modelo: T120
- Capacidad nominal: 140 litros
- Carga útil: 50 kg
- Material: Polietileno de alta densidad (HDPE) 100% virgen
- Coloración: En masa, con protección UV
- Medidas externas:
- Alto: 90.5 cm
- Ancho: 47.5 cm
- Largo: 54.5 cm
- Ruedas:
- Cantidad: 2
- Tipo: Caucho macizo reforzado con jebe
- Diámetro: 20 cm
- Reductor y neutralizador de sonido: Incluido
- Eje: Acero galvanizado
- Sistema: Compatible con alza contenedores estándar
- Normativas:
- ISO 9001 (Sistema de Gestión de Calidad)
- ISO 14001 (Gestión Ambiental)
- OHSAS 18001 (Salud y Seguridad Ocupacional)
- EN840-5 (Estándar europeo para contenedores móviles de residuos)
- Fabricado en HDPE. Bajo Normas: ISO9001, ISO14001 y EN840-5, OHSAS 18001, CE.



Beneficios:

- Alta resistencia estructural ante impactos y condiciones climáticas adversas
- Larga vida útil gracias al material HDPE virgen con protección UV
- Ruedas macizas de gran durabilidad con sistema silencioso

RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Ubicar el tacho en superficies planas para evitar desgaste irregular de las ruedas
- No exceder la carga útil de 50 kg para asegurar una vida útil prolongada
- No utilizar productos abrasivos que puedan deteriorar la superficie plástica
- Verificar periódicamente el estado del eje y las ruedas
- En caso de uso con residuos peligrosos, rotular adecuadamente el contenedor