

DESCRIPCIÓN

La **ESTACION DE RECICLAJE** cuenta con una combinación de contenedores VIC-140, fabricado con polietileno de media densidad, reuniendo las más altas condiciones de fluidez, gran resistencia a golpes o roturas. Su producción es mediante el proceso de rotomoldeo.

- Protección a los rayos UV.
- El contenedor esta compuesto por 2 piezas: cuerpo y tapa.
- La parte exterior de la tapa es lisa evitar la retención de suciedad o agua.
- Abertura opcional en diferentes tipos para facilitar el llenado mismo que impide que entren bolsas de mayor tamaño
- El interior es totalmente liso y con esquinas redondeadas evitando la acumulación de residuos.
- De acuerdo a sus necesidades particulares puede llevar 2, 3 y 4 contenedores de 140; alineados o 2 espalda con espalda.
- La estructura esta fabricada de PRT de 2"x2", PTR de 2"x 1".
- Un eje de soporte de metal galvanizado.
- El espacio publicitario lleva lamina galvanizada calibre 18.
- Bajos costos de inversión y mantenimiento.
- Sistema antivandalismo con perno y llave especial.

FUNCIONALIDAD

- La **ESTACION DE RECICLAJE** diferentes combinaciones que facilitan el deposito de desechos.
- Realzan el entorno donde se localizan.
- Puede ser colocada en parques, escuelas, estacionamientos, etc.

PERSONALIZACIÓN

De acuerdo a sus necesidades se podrán rotular con la leyenda del tipo de material que contenga o el logotipo de su institución.

CARACTERÍSTICAS

CAPACIDAD: 280, 420, 560 Lts.

COLORES: Verde, Azul, Amarillo y Gris.

MEDIDAS:

Largo: Depende la cantidad de contenedores
minimo 110 cm a 220 cm.

Ancho: 82.0 cm.

Alto: 148.0 cm.



ECOL-420-RT1



ECOL-280-RT1



ECOL-560-RT2