

SISTEMA COMPUESTO POR POSTE DE SEGURIDAD Y CONTENEDOR 360



DESCRIPCIÓN

- Contenedor y tapa fabricados por un proceso de inyección con polietileno de alta densidad.
- Tapa con bisagras sujetas con dos pernos.
- 2 ruedas de plástico y un eje de acero galvanizado que facilita el desplazamiento.
- Capacidad de 360 litros, compatible con sistemas automatizados.
- Cumple con la normas ANSI Z245.30-2008 Y ANSI Z245.60-2008.
- Capacidad de carga de 154 kilos.
- Cuenta con protección contra rayos UV.
- Color gris oscuro.



Contenedor asegurado



Contenedor liberado para ser vaciado

SISTEMA DE SEGURIDAD

- Poste de fijación de acero de 165mm x 38mm de ancho x 1130mm, Cal. 14.
- Base (placa de acero de 3/16" de 300 mm x 300 mm con dos cartabones de refuerzo)
- Se ancla al piso con 4 taquetes "extralarge" de 3/8" x 150 mm y 4 tornillos "ultrafix" cabeza hexagonal 29V de 3/8" x 150 mm..
- Cerradura de seguridad tipo perico con cierre automático que al empujar el maneral del contenedor en el alojamiento de la cavidad de sujeción se activa sin necesidad de llave para evitar el robo del contenedor.
- El poste se introduce en las costillas de refuerzo garantizando la resistencia necesaria en posibles actos vandálicos.
- La apertura de la cerradura se realiza mediante una llave triangular que libera el contenedor para realizar su vaciado.
- Pintura electrostática para una mayor protección a la intemperie.

PERSONALIZACIÓN

Incluye número consecutivo de contenedor grabado con hot stamping y arte del contenedor con etiqueta, con adherente especial para polietileno.

CARACTERÍSTICAS CONTENEDOR

CAPACIDAD: 360 lts

MEDIDAS:

Ancho: 69.85 cm.

Largo: 84.45 cm.

Alto: 115 cm.



Los volúmenes, dimensiones y otras medidas son nominales y pueden variar en + - 2%.