

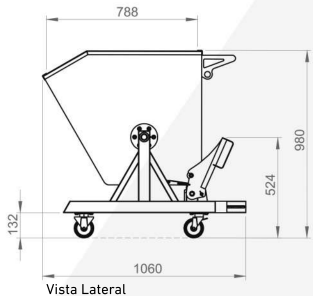


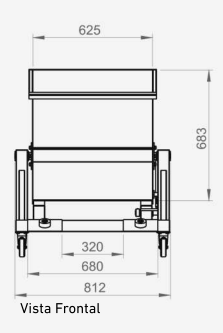
PRESENTACIONES

CONTENEDOR VOLCADOR 270lts

Contenedor basculante simple Residuos metálicos virutas sin líquidos







- Estructura realizada en chapa SAE 1010
- Marco de refuerzo perimetral
- Desbloqueo medinate manija de accionamiento
- Deslizamiento mediante ruedas fijas

INFORMACIÓN TÉCNICA

| ALTURA (MM) | CÓDIGO | PESO (KG) | m³ | CARACTERÍSTICAS |
|-------------|--------|-----------|------|-----------------|
| 980 | 4853 | 75 | 0.84 | Personalizable |











INSTALACIÓN

No requiere instalación

MANTENIMIENTO

No requiere mantenimiento funcional PERSONALIZACIÓN
Litografía

ENTREGASe envía embalado

DISEÑO
ANTIVANDÁLICO
Diseño resistente

MATERIALES Y COLORES

ESTRUCTURA GENERAL

Estructura realizada en chapa SAE 1010 de 2 mm de espesor.

Amortiguación de vuelco y caída con tacos de caucho de 58mm x 25mm de espesor, atornillados a la base.

Pintada con pintura termoconvertible en polvo.

ANCLAJES

Anclajes de Acero SAE 1045 de 12mm de espesor en la parte trasera para sujetar cadena entre el producto y la maquina que lo eleve.

PERSONALIZACIÓN

Personalización a partir de paleta de colores y vinilos / plotters.



MOVIMIENTO

Ruedas fijas de Poliuretano de 100mm de diámetro con rulemanes y dos ruedas móviles con freno.

ACEROS



PALETA DE COLORES CHAPA

