



Equipamientos Industriales

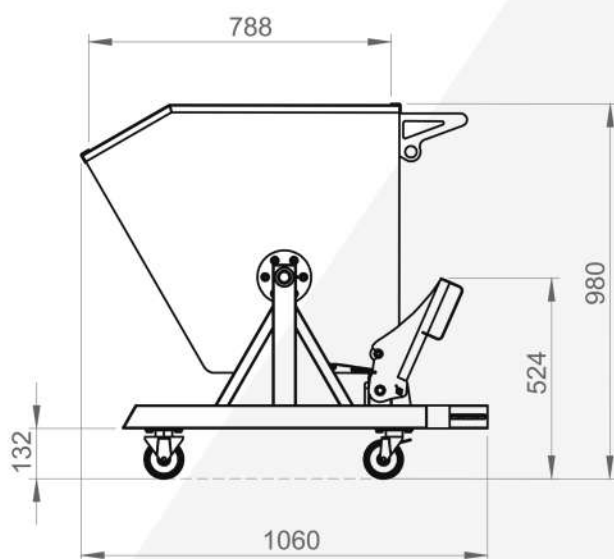


CONTENEDOR **VOLCADOR**

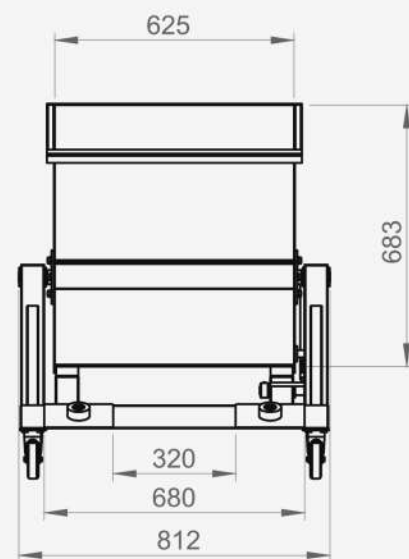
PRESENTACIONES

CONTENEDOR VOLCADOR 270lts

Contenedor basculante simple
Residuos metálicos virutas sin líquidos



Vista Lateral



Vista Frontal

- Estructura realizada en chapa SAE 1010
- Marco de refuerzo perimetral
- Desbloqueo mediante 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



ENTREGA

Se 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.

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.

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.

ACEROS



SAE 1010

PALETA DE COLORES CHAPA



C01 C02 C03 C04 C05 C06 C09 C10 C16 C19



IRAM-IAS
U 500-231



IRAM-ISO
9001:2015