



Tolva basculante de 320 l h1004_13

Tolva basculante de acero de 320 litros, estructura estanca y capacidad de carga de 800 kg. Ideal para la descarga rápida de materiales a granel y húmedos.

La **tolva basculante de 320 litros** representa una solución profesional para la optimización de los procesos de almacenamiento, transporte y descarga controlada de materiales a granel. Diseñada para resistir ciclos de trabajo intensivos, la estructura está fabricada en **acero pintado RAL 5010** con una chapa de espesor de **2 mm**, garantizando una elevada resistencia mecánica y protección contra el desgaste.

La operatividad se ve facilitada por un **pulsador frontal en el bastidor** que permite el vuelco rápido, minimizando el esfuerzo físico e incrementando la productividad. Gracias a la **estructura estanca**, el contenedor es idóneo no solo para la recogida de desechos sólidos, sino también para la gestión de materiales húmedos o residuos que contengan líquidos, asegurando la limpieza del entorno de trabajo.

Características técnicas

- **Capacidad:** 320 litros
- **Dimensiones externas:** L.1235 x P.840 x H.750 mm
- **Peso en vacío:** 85 kg
- **Carga máxima (capacidad):** 800 kg
- **Material:** Chapa de acero espesor 2 mm
- **Acabado:** Pintura RAL 5010 (azul)
- **Manipulación:** Preparada para transpaleta y carretilla elevadora
- **Sistema de descarga:** Vuelco mediante pulsador frontal
- **Seguridad:** Cadena de protección antideslizante incluida
- **Estanqueidad:** Estructura estanca para materiales sólidos y líquidos
- **Certificaciones:** Marcado CE

Imagen puramente indicativa

INFORMACIÓN

