



Tolva basculante de 260 l h1004_15

Tolva basculante de 260L en acero 2mm. Capacidad 1.000kg, estructura estanca y dimensiones compactas para la gestión de residuos sólidos y húmedos.

La **tolva basculante de 260 litros** es una solución técnica diseñada para la optimización de los procesos de manipulación, almacenamiento y descarga controlada de materiales a granel. Fabricada en **chapa de acero de 2 mm de espesor**, esta unidad combina una elevada resistencia estructural con una tara reducida, garantizando la eficiencia operativa incluso en entornos industriales con espacios de maniobra reducidos. El sistema está diseñado para responder a las necesidades de limpieza y seguridad, gracias a una **estructura estanca** que permite el tratamiento de materiales húmedos o residuos líquidos sin riesgo de vertidos.

Características técnicas

- **Capacidad:** 260 litros
- **Carga máxima:** 1.000 kg
- **Dimensiones externas:** L.1100 x P.1000 x h.635 mm
- **Dimensiones cuba:** L.1050 x P.910 x h.490 mm
- **Peso en vacío:** 70 kg
- **Material:** Chapa de acero espesor 2 mm
- **Estructura:** Estanca para contención de líquidos
- **Manipulación:** Base preparada para el acceso con transpaleta o carretilla elevadora
- **Mecanismo de descarga:** Sistema basculante automático
- **Color estándar:** Azul
- **Certificaciones:** Marca CE

Opcionales disponibles:

- Tapa de cierre
- Kit de ruedas para desplazamiento manual
- Cilindro hidráulico para control decelerado del vuelco

Imagen puramente indicativa

INFORMACIÓN

