



Contenedor basculante h1004_10

Contenedor basculante de 300 litros en acero de 3 mm. Perfil rebajado para espacios estrechos, capacidad de carga de 800 kg y estructura estanca.

El **contenedor basculante h1004_10** representa una solución técnica avanzada para la gestión, el almacenamiento y la descarga de materiales a granel en contextos industriales donde la optimización del espacio es prioritaria. Gracias a su **perfil rebajado** con una altura externa de solo 465 mm, este contenedor está diseñado específicamente para ser posicionado bajo maquinaria, prensas o cintas transportadoras, resolviendo el problema de la recogida de desechos en áreas operativas con limitaciones de altura.

Construido en sólida **chapa de acero de 3 mm** con estructura estanca, el contenedor garantiza la máxima resistencia mecánica y la seguridad contra fugas de líquidos o lodos industriales. El sistema de vaciado basculante permite operaciones rápidas y seguras con la ayuda de una carretilla elevadora, eliminando la necesidad de manipulación manual de la carga durante la fase de descarga.

Características técnicas

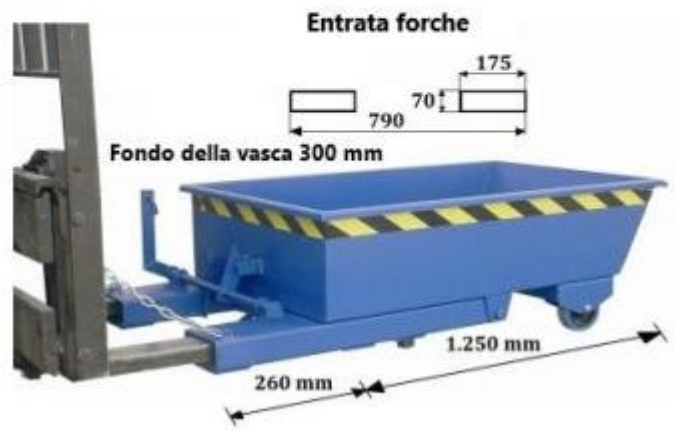
- **Capacidad:** 300 litros
- **Capacidad de carga máxima:** 800 kg
- **Peso en vacío:** 70 kg
- **Material:** Chapa de acero de 3 mm
- **Profundidad del depósito:** 300 mm
- **Dimensiones externas:** L. 1250 x P. 800 x h. 465 mm
- **Tipo de vaciado:** Basculante mediante carretilla elevadora
- **Color estándar:** Azul RAL 5010
- **Certificación:** Mercado CE
- **Uso:** Materiales a granel, desechos industriales, líquidos ligeros
- **Manipulación:** Ruedas industriales integradas y acoplamiento para carretilla elevadora

Imagen puramente indicativa

INFORMACIÓN



HOLITY.COM



HOLITY.COM