



## Kippbehälter ohne Rollen

### Kippbehälter in hoher Bauhöhe/Muldenkipper

- mit steilem Kippwinkel
- Tragfähigkeit: 1200 kg
- Maße: L 1900 mm x B 1100 mm x H 1290 mm
- Volumen: 1,5 m<sup>3</sup>
- Einfahrtaschen B 200 mm x H 100 mm
- innere Abstände der Einfahrtaschen 630 mm, äußere Abstände 1030 mm
- Geeignet für den Transport verschiedener Arten von Schuttgut (z. B. Kies, Sand) und Industrieabfällen (z. B. Metallschrott, Späne, Glasscherben)
- Stabile, robuste Konstruktion aus 2,2 mm starkem Blech mit verstärkten Kanten
- Geeignet für den Transport mit dem Gabelstapler

Maßgeschneiderte Konstruktionen für höhere Belastungen möglich. Möglichkeit des Einbaus eines Kugelhahns und eines zusätzlichen zweiten Bodens aus gelochtem Blech

**Sku :** 02-070A BK