

# Muldencontainer



## Fahrzeug

Fahrzeug	Höhe in m	Breite in m	Länge in m	Leergewicht in kg	Nutzlast in kg	Arbeitshöhe in m ca.
2-Achser	3,80	2,40	6,70	10,440	7,560	4,50
3-Achser	3,90	2,50	7,80	12,200	12,800	5,00

## Behälter

Volumen in cbm	Höhe in m	Breite in m	Länge in m	Höhe der Ladekante in m	Rangierbedarf in m
5,50	1,30	1,85	3,20	0,90	14,00
7,00	1,50	1,85	3,50	0,90	14,00
10,00	2,00	1,85	4,50	1,20	14,00
20,00	2,50	1,85	4,50	keine Schüttkante (Tür)	14,00

## Merkmale und Hinweise für die Behälter

- Im Sprachgebrauch werden die Behälter auch „Absetzmulden“ genannt
- Einsatz zur Erfassung von Schüttgütern (keine Flüssigkeiten) wie z.B. Bauschutt, Schrott, Abfälle zur Verwertung
- Transportfahrzeug: Absetzkipper
- Der Behälter wird zur Entleerung abgeholt
- Container dürfen nur bis zur jeweiligen Ladekante beladen werden, die Nutzlast des Transportfahrzeugs ist zu beachten
- Container müssen so aufgestellt werden, daß die freie Zufahrt des Transportfahrzeugs gewährleistet ist
- Container sind mit und ohne Deckel lieferbar, auch abschließbar