

## Technik



### Schüttgutkippwagen Typ Fas

Die einmuldigen Zweiseitenkippwagen Fas ermöglichen die Beförderung von feuchtigkeitsempfindlichen Schüttgütern wie Schotter, Kies, Sand, PSS und Erdaushub.

#### Funktionsmerkmale

- seitenkippbare Mulde, pneumatisch angetrieben über Kippzylinder
- zügige Entladung von Schüttgütern über die als Rutsche fungierende Bordwand

### Technische Daten

<b>Länge über Puffer</b>	12.540 mm
<b>Eigenmasse</b>	27,5 t
<b>Lastgrenze</b>	52,5 t
<b>Ladevolumen</b>	31 m <sup>3</sup>
<b>Höchstgeschwindigkeit</b>	100 km/h
<b>kleinster befahrbarer Radius</b>	75 m

## Technik

---

<b>Anzahl der Drehgestelle</b>	2
<b>Anzahl der Achsen</b>	4
<b>Höhe über SO bei gekipptem Wagen</b>	4.250 mm
<b>Höhe über SO in Transportstellung</b>	3.205 mm
<b>Höhe der Unterseite der Ausladeklappe über SO</b>	300 mm
<b>Abstand des Klappenrandes von Wagenachse</b>	2.320 mm