

# Fahrzeuginformation



Bausch GmbH  
 Bleicherstrasse 35  
 fon +49 (0) 751 36322-0  
 fax +49 (0) 751 36322-88

Container- und Transportsysteme  
 Schrott, Metalle und Altautoverwertung  
 Abfallaufbereitung und -verwertung

## Greiferwagen:

**Beschreibung:** Diese Fahrzeuge mit Kranaufbau haben die volle Funktionalität eines Abrollfahrzeuges mit der Möglichkeit einer Beladung durch den aufgebauten Kran. Die optimale Transportlösung für sperrige Güter wie Holz, Schrott, Altautos, Gartenabfall usw.



Greiferwagen	Standard*
Fahrzeuglänge mm (LF)	10.000
Fahrzeughöhe mm (HF)	4.000
Fahrzeugbreite mm	2.500
Ladehöhe mm	6.500
Stützbreite mm (BS)	Min. 3.500
Wendekreis m	22
Gewicht (mit Container) t	Ca. 19,5 (+Inhalt)

<b>Wichtige Hinweise für die Aufstellung</b>	Transport durch Greiferwagen, Beladung durch Kran Platzbedarf für Stellen und Rangieren: <ul style="list-style-type: none"> <li>• auf einem Parkplatz ca. 3-4 PKW-Längen</li> <li>• auf einem Hinterhof ca. 4 m Breite und 7 m Höhe</li> </ul> Laden nur auf befestigtem Untergrund möglich Bei Kranbetrieb: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausladung bis 4 m, 5 t zugelassene Last möglich</li> <li>• Ausladung bis 6 m, 4 t zugelassene Last möglich</li> </ul>
--	---

Lastinformationen für Penz 2300HL: [www.willi-fahrzeugbau.at](http://www.willi-fahrzeugbau.at)

\*) Maßangaben könne nach Fahrzeugart und Fahrzeughersteller abweichen.

Stand vom  
 11.06.18