



Technische Daten:		Geeignete Fahrgestelle:	
Hublast von Fahrbahnebene ** (Ausladung 3.090 mm)	max. 14.000 kg	Zulässiges Gesamtgewicht	18.000 kg
Hublast von Unterflurstellung (Ausladung 3.090 mm)	max. 10.800 kg	Radstand (LA)	ca. 3.800 mm
Gewicht des AK (Grundausführung ohne Zubehörausstattung, vormontiert)	ca. 2.810 kg	Rahmenüberhang	900 – 1.150 mm
Unterflurstellung	800 mm	Genauere Maß- und Gewichtsangaben erfolgen bei Festlegung des Fahrgestells.	
Hydraulikanlage:		Geeignete Behältergrößen:	
Betriebsdruck max.	315 bar	Behälter nach DIN 30 720 Teil 1 bis 10 m ³ Behälter nach DIN 30 720 Teil 2 bis 20 m ³ Mobile Behälterpressen nach DIN 30 730 – MAP - AKF	
Inhalt des Ölbehälters	54 l	Sonderbehälter nach Vereinbarung	
Inhalt der gesamten Hydraulik	ca. 110 l	** ohne Berücksichtigung der Standsicherheit Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten.	