



Technische Daten:		Geeignete Fahrgestelle:	
Hublast von Fahrbannebene ** (Ausladung 2.850 mm)	max. 14.000 kg	Zulässiges Gesamtgewicht	18.000 kg
Hublast von Fahrbannebene ** (Ausladung 4.250 mm)	max. 8.100 kg	Radstand (LA)	ca. 3.500 mm
Hublast von Unterflurstellung (Ausladung 2.850 mm)	max. 9.400 kg	Rahmenüberhang	900 – 1.150 mm
Hublast von Unterflurstellung (Ausladung 4.250 mm)	max. 6.200 kg	Genauere Maß- und Gewichtsangaben erfolgen bei Festlegung des Fahrgestells.	
Gewicht des AK (Grundausführung ohne Zubehörausstattung, vormontiert)	ca. 3.140 kg		
Unterflurstellung	800 mm	Geeignete Behältergrößen: 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 Sonderbehälter nach Vereinbarung	
Hydraulikanlage:			
Betriebsdruck max.	315 bar	** ohne Berücksichtigung der Standsicherheit Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten.	
Inhalt des Ölbehälters	54 l		
Inhalt der gesamten Hydraulik	ca. 110 l		