



Technische Daten	TMK 20 S
Zul. Gesamtgewicht	20.000 kg
Eigengewicht	5.800 - 6.300 kg
Achsen /Spurw.	2x11.000kg / 1,90m
Aufbau Innenmaße	4,65m x 2,13/2,23m x 1,00m (10,1 cbm)
Ölbedarf/Kippwinkel	30 Ltr. / 52 Grad
Plattformhöhe	ca. 1,55m
Bereifungsempf.	600/55-22,5 Profil 328/404



Technische Daten	TMK 20
Zul. Gesamtgewicht	20.000 kg
Eigengewicht	6.200 - 6.700 kg
Achsen /Spurw.	2x11.000kg / 1,90m
Aufbau Innenmaße	
5,20m x 2,13/2,23m x 1,25m (14,2 cbm)	6,00m x 2,13/2,23m x 1,25m (16,4 cbm)
5,20m x 2,13/2,23m x 1,50m (17,0 cbm)	6,50m x 2,13/2,23m x 1,25m (17,7 cbm)
6,00m x 2,13/2,23m x 1,50m (19,6 cbm)	6,50m x 2,13/2,23m x 1,50m (21,3 cbm)
Ölbedarf/Kippwinkel	30 Ltr. / 52 Grad
Plattformhöhe	ca. 1,60m
Bereifungsempf.	650/55 R26,5 Profil 380



Technische Daten	TMK 23/24
Zul. Gesamtgewicht	23.000 kg
Eigengewicht	6.800 - 7.800 kg
Achsen /Spurw.	2x12.000kg /1.95/ 2,15m
Aufbau Innenmaße	7,0m x 2,13/2,23mx 1,5m (22,9 cbm) 7,0m x 2,13/2,23mx 1,7m (26,0 cbm) 7,5m x 2,13/2,23mx 1,5m (24,5 cbm)
Ölbedarf/Kippwinkel	ca. 40 Ltr. / 52 Grad, wahlweise 51 Ltr.
Plattformhöhe	ca. 1,60m
Bereifungsempf.	650/55R26,5 Profil 380 710/55R26,5 Profil 390

## J. Langen Fahrzeug- & Metalltechnik GmbH

Am Wattberg 46  
D - 26903 Surwold

Tel.: 0 49 65 / 91 40 03  
Fax: 0 49 65 / 91 40 04

E-Mail: [info@langen-fahrzeugtechnik.de](mailto:info@langen-fahrzeugtechnik.de)  
[www.langen-fahrzeugtechnik.de](http://www.langen-fahrzeugtechnik.de)





Technische Daten	TMK 13
Zul. Gesamtgewicht	13.000 kg
Eigengewicht	4.000 - 4.500 kg
Achsen /Spurw.	2x10.000kg / 1,90m
Aufbau Innenmaße	4,65m x 2,13/2,23m x 1,25m (12,7 cbm)
	5,20m x 2,13m/2,23m x 1,25m (14,2 cbm)
	4,65m x 2,13/2,23m x 1,50m (15,2 cbm)
	5,20m x 2,13/2,23m x 1,50m (17,0 cbm)
Ölbedarf/Kippwinkel	23 Ltr. / 52 Grad
Plattformhöhe	ca. 1,40m
Bereifungsempf.	550/60-22,5 Profil 328/404

### Sonderausrüstungen

- › Silageaufsatz 50, 60 oder 80 cm, bestehend aus Stahlbordwänden
- › zusätzlicher Auslaufschieber
- › große Kartoffelschütte
- › hydraulischer Schleppfuß mit Handpumpe
- › hydraulische Heckklappe mit automatischer Verriegelung und Entsperrventil
- › automatische lastabhängige Bremse
- › Rollplane mit Alu-Rollbrett
- › verstärkte Seiten- und Bodenbleche
- › automatische Anhängerkupplung
- › Lenkachse
- › schwingungsgedämpfte Zugdeichsel, höhenverstellbar



Technische Daten	TMK 16
Zul. Gesamtgewicht	16.000 kg
Eigengewicht	4.400 - 4.700 kg
Achsen /Spurw.	2x10.000kg / 1,90m
Aufbau Innenmaße	4,65m x 2,13/2,23m x 1,25m (12,7 cbm)
	5,20m x 2,13m/2,23m x 1,25m (14,2 cbm)
	4,65m x 2,13/2,23m x 1,50m (15,2 cbm)
	5,20m x 2,13/2,23m x 1,50m (17,0 cbm)
Ölbedarf/Kippwinkel	23 Ltr. / 52 Grad
Plattformhöhe	ca. 1,40m
Bereifungsempf.	550/60-22,5 Profil 328/404



Technische Daten	TMK 18
Zul. Gesamtgewicht	18.000 kg
Eigengewicht	6.200 - 6.700 kg
Achsen /Spurw.	2x10.000kg / 1,90m
Aufbau Innenmaße	5,20m x 2,13/2,23m x 1,25m (14,2 cbm)
	6,00m x 2,13/2,23m x 1,25m (16,4 cbm)
	5,20m x 2,13/2,23m x 1,50m (17,0 cbm)
	6,00m x 2,13/2,23m x 1,50m (19,6 cbm)
Ölbedarf/Kippwinkel	30 Ltr. / 52 Grad
Plattformhöhe	ca. 1,55m
Bereifungsempf.	650/55 R26,5 Profil 380

### Standardausführung

- › konischer Aufbau
- › diverse Aufbauhöhen und -längen lieferbar
- › 5 mm Stahlboden aus einem Stück
- › Leiter an der Stirnwand, innere Trittstufe, Sichtfenster
- › massive Kiplager mit Schmiernippeln
- › Aufbau ruht auf stabilen Kunststoffauflagen
- › leistungsfähiger Teleskopzylinder, Kippwinkel bis 52°
- › Kugelpfanne mit Schraubverschlussicherung gegen Überslagen
- › Kreuzverstrebung im Rahmenheck
- › Parabelfederung
- › robuste Stahlhohlprofilkonstruktion
- › nachstellbare Heckklappe mit Dichtleiste auf ganzer Breite
- › Auslaufschieber mit Dosierhebel



Ausführliche Informationen und weitere Angebote finden Sie auf unserer Homepage unter:  
[www.langen-fahrzeugtechnik.de](http://www.langen-fahrzeugtechnik.de)