

Länge mit Frontaus	hebung (I	D+E1+F)	4095 mm
Länge ohne Fronta	4030 mm			
Breite Kabine (B)	1400 mm			
Gesamthöhe mit D	2280 mm			
Gesamthöhe ohne	2220 mm			
Radstand (D)	2400 mm			
Überhang, vorn (E)	825 mm			
Überhang, vorn Ge	890 mm			
Überhang, hinten (800 mm			
Spurweite (G)	1250 mm			
Außenkante Reifer	1490 mm			
Rahmenhöhe, leer	920 mm			
Höhe Anhängerkup	660 mm			
Höhe Anhängerkup	500 mm			
Aufbaulänge, auße	2200 mm			
Aufbaubreite, auße	1420 mm			
Bodenfreiheit, lee	200 mm			
Ladehöhe (P)	1050 mm			
Bordwandhöhe (R)	300 mm			
Bordwandstärke in	25 mm			
Bordwandstärke in	50 mm			
Höhe Frontausheb	375-740 mm			
Bereifung	245/75 R16 AT			
Reifendurchmesse	r			775 mm
Reifenbreite	248 mm			
Wenderadius/-krei	4,90/9,80 m			
Wenderadius/-krei	3,15/6,30 m			
max. zul. Gesamtge	bis 6000 kg			
Leergewicht (je nad	ca. 2800 kg			
max. zul. Achslast,	3000 kg			
max. zul. Achslast,	3000 kg			
	(Zulabw.) DIN ISO 2768-1	(Oberfläche)	Maßstab 1:25 (Werkstoff)	

				DIN ISC 2768-)	(Oberfläche)	Maßstab (Werkstoff)	1:25		
					Datum	Name		Technische I	Jaton	
				Bearb.	13.05.2022	Baumann	_	TELIIIISLIE I	שוכוו	
				Gepr.			I Τ1400	/2405 VM Euro 6	r/e (4_7vl	inder) l
				Norm] '''''		icic it Zyc	.iiiuci i
					•			T-CAB		
					AD عرا	OG		129 000 00 !		Blatt 1
\vdash			+	┤ ′	Fahrzeugbau Gr D-77736 Zell a.			127 000 00 .	ננ	1 BL
7ust	Änderuna	Datum	Name	NL-Nr			(Frs f.)	(Frs.d.)	•