

		Zugmaschine	
1	Art des Kraftfahrzeugs *)		87
2	Fahrgestell	Klöckner-Humboldt-Deutz A.-G. F2L 514/16-NF 7665/567 1956	0091
	a) Hersteller und Typ		
	b) Fahrgestellnummer		
	c) Baujahr		
3	Antriebsmaschine	Klöckner-Humboldt-Deutz A.-G. F2L 514 2100626-27 Verbrennungsmaschine Diesel-Kraftstoff 34 PS bei 1800 U/min kW 266,0 cm ³	0091 02
	a) Hersteller Typ und Motornummer *)		
	b) Art *)		
	c) Kraftstoff *)		
	Zahl der Flaschenanschlüsse		
	d) Kurzleistung (außer bei Elektromotor) Stundenleistung (bei Elektromotor)		
	e) Hubraum		
4	Aufbau		
	a) Hersteller		
	b) Art *)		
	c) Zahl der Plätze	Sitzplätze (einschl. Fahrerplatz): 2 davon Notsitze: - Stehplätze: - Liegeplätze: -	
	d) Laderaum	Länge: - mm, Breite: - mm Höhe: - mm, m ² *)	
	e) Fassungsvermögen (bei Kesselwagen)	m ³	
5	Gewichte		
	a) Leergewicht	2000 kg, Eigen-(Steuer-)Gewicht *): - kg	
	b) Nutzlast (bei Fahrzeugen mit Güterladeraum) Auflagelast (bei Sattelzugmaschinen)	- kg - kg	
	c) zulässiges Gesamtgewicht	2600 kg	
	d) zulässige Achslasten	vorn: 900 kg, mittig: - kg, hinten: 1800 kg	
6	Fahrwerk		
	a) Art	Rad und/oder Gleisketten **)	
	b) Zahl der Räder (Zwillingsräder einfach gerechnet) ohne Ersatzräder	4	
	c) Zahl der angetriebenen Achsen	1	
	d) Radstand (nur bei Lkw und Kom)		
	e) Art der Bereifung	vorn (einfach-doppelt): Luft-Elastik-Eisen **) mittig (einfach-doppelt): Luft-Elastik-Eisen hinten (einfach-doppelt): Luft-Elastik-Eisen	
	f) Mindestgröße — bei Zugmaschinen: zulässige Größen — der Bereifung	vorn: 5.50-16 hinten: 11-28.75	
7	Art der Betriebsbremse	mechanisch, Druckluft, Oldruck, Saugluft, elektrisch **)	
8	Anhängerkupplung	ja/nein **) Typ 53/1714-111 Prüfzeichen H.529	
9	Zulässige Anhängelast	Anhänger mit Bremse - kg Anhänger ohne Bremse - kg	
10	Höchstgeschwindigkeit	20 km/Std.	
11	Geräusentwicklung	Auspuffgeräusch 89 phon Fahrgeräusch 89 phon	

*) Anmerkung siehe Seite 11!

**) Zutreffendes unterstreichen.