

1	Art des Kraftfahrzeugs *)	Zugmaschine	87
		Ackerschlepper	
2	Fahr- gestell	a) Hersteller	Klöckner-Humboldt-Deutz A.-G. 0091
		Typ	D 30 05 241
		b) Fabriknummer	7485/1
3	Motor	a) Hersteller	Klöckner-Humboldt-Deutz A.-G. 0091
		Typ	F 2 L 812 S
		b) Fabriknummer ¹⁾	
		c) Antriebsart *)	Dieselmotor 02
		d) Leistung (PS bei U/min) ²⁾	28 bei 2300
	e) Hubraum (cm ³) ^{3) 4)}	1700	
4	Aufbau	a) Hersteller	—
		b) Art *)	—
		c) Sitzplätze (einschl. Führerplatz)	2 - 3
		davon Notsitze	—
		Steh- und/oder Liegeplätze	—
		d) Laderaum (mm), Länge	—
		Breite	—
Höhe	—		
	e) Rauminhalt des Tanks (m ³)	—	
	f) Ladefläche (m ²) ⁵⁾	—	
5	Gewichte	a) Leergewicht (kg)	1640
		b) Nutz- ⁶⁾ oder Aufliegebelast ⁷⁾ (kg)	—
		c) Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	2300.
		d) Zulässige Achslast (kg) vorn, mitten und hinten	700 1600
6	Fahrwerk	a) Art: Rad und/oder Gleisketten	Rad
		b) Räderzahl (ohne Ersatzräder)	4
		c) Zahl der angetriebenen Achsen	1
		d) Radstand	1865
		e) Art der Bereifung vorn, mitten und hinten ⁸⁾	einfach Luft einfach Luft
		f) Größe der Bereifung ⁹⁾ vorn, mitten und hinten	5,50-16 ASF 4 PR 11.2/10-28 AS 6 PR
7	Art der Bremsen (mechanisch, Druckluft, Hydraulik, Saugluft, elektrisch)	mechanisch	
8	Anhängerkupplung ja/nein, Typ Prüfzeichen	ja, 60/36/4-II ~ F-606	
9	Höchstgeschwindigkeit (km/h)	19	
10	a) Standgeräusch (DIN-phon)	87	
	b) Fahrgeräusch (DIN-phon)	87	
11	Tag der ersten Zulassung		

*) Anmerkung siehe Seite 11! ¹⁾ Nicht ausfüllen bei land- oder forstwirtschaftlichen Sonderfahrzeugen. ²⁾ Bei Elektromotoren kW. ³⁾ Abgerundeter Wert von 0,78 für $\frac{\pi}{4}$, Hub und Bohrung sind auf $\frac{1}{2}$ mm, das Ergebnis auf volle ccm nach unten abgerundet. ⁴⁾ Bei Kraftfahrzeugen mit Rotationskolbenmotor ist hier keine Angabe erforderlich. ⁵⁾ Nur bei Kombinationskraftwagen. ⁶⁾ Bei Last- und Kombinationskraftwagen. ⁷⁾ Bei Sattelzugmaschinen. ⁸⁾ Einfach oder doppelt, Luft, Elastik, Eisen. ⁹⁾ Mindestgröße - bei Zugmaschinen zulässige Größen - der Bereifung.

9. Mai 1967

