

1	Art des Kraftfahrzeugs *)	Zugmaschine (Ackerschlepper)	87
2	a) Hersteller	Klöckner-Humboldt-Deutz A.-G.	0091
	Typ	D 50 06	260
	b) Fabriknummer	7875/4614	
3	a) Hersteller	Klöckner-Humboldt-Deutz A.-G.	0091
	Typ	F 3 L 912	
	b) Fabriknummer <sup>1)</sup>	—	
	c) Antriebsart *)	Dieselmotor	02
	d) Leistung (PS bei U/min) <sup>2)</sup>	45 bei 2300	
e) Hubraum (cm <sup>3</sup> ) <sup>3)</sup>	2808		
4	a) Hersteller	—	
	b) Art *)	—	
	c) Sitzplätze (einschl. Führerplatz)	2-3	
	davon Notsitze	1	
	Steh- und/oder Liegeplätze	—	
	d) Laderaum (mm), Länge	—	
	Breite	—	
	Höhe	—	
	e) Rauminhalt des Tanks (m <sup>3</sup> )	—	
	f) Ladefläche (m <sup>2</sup> ) <sup>4)</sup>	2045	
5	a) Leergewicht (kg)	—	
	b) Nutz- <sup>5)</sup> oder Aufliege- <sup>6)</sup> last (kg)	—	
	c) Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3260	
	d) Zulässige Achslast (kg) vorn, mitten und hinten	1240 2020	
6	a) Art: Rad und/oder Gleisketten	Rad	1
	b) Räderzahl (ohne Ersatzräder)	4	
	c) Zahl der angetriebenen Achsen	1	
	d) Radstand	1995	
	e) Art der Bereifung vorn, mitten und hinten <sup>7)</sup>	einfach Luft einfach Luft	
	f) Größenbezeichnung der Bereifung vorn, mitten und hinten	6,50-16 ASF6 PR 12.4/11-32 AS 6 PR	
7	Art der Bremsen (mech., Druckl., Hydraulik, Saugl., elektrisch)	mechanisch	
8	Anhängerkupplung: ja/nein	ja	1
	wenn selbsttätig, bauartgenehmigt und DIN 74051 entsprechend: Größe in anderen Fällen: Typ und Prüfzeichen	— 60/36/4-II ~ F 606	
9	Höchstgeschwindigkeit (km/h)	19	
10	a) Standgeräusch	DIN-phon: dB (A): 79	9)
	b) Fahrgeräusch	DIN-phon: dB (A): 85	9)
11	Tag der ersten Zulassung		

11. Dez. 1970

\*) Anmerkung siehe Seite 111 \*\*) Angaben, die sich seit der letzten Meldung an das Kraftfahrt-Bundesamt geändert haben, bitte hier ankreuzen (außer bei Wiederzulassungen)! <sup>1)</sup> Nicht auszufüllen bei land- oder forstwirtschaftlichen Sonderfahrzeugen sowie bei Zugmaschinen für land- oder forstwirtschaftliche Zwecke. <sup>2)</sup> Bei Elektromotoren kW. <sup>3)</sup> 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. <sup>4)</sup> Bei Kraftfahrzeugen mit Rotationskolbenmotor  $\frac{1}{4}$ . <sup>5)</sup> Hier keine Angabe erforderlich. <sup>6)</sup> Nur bei Kombinationskraftwagen. <sup>7)</sup> Bei Last- und Kombinationskraftwagen. <sup>8)</sup> Bei Sattelzugmaschinen. <sup>9)</sup> Einfach oder doppelt, Luft, Elastik, Eisen. <sup>10)</sup> Zutreffendes eintragen.