

1	<b>Art des Kraftfahrzeugs*)</b>	Zugmaschine Ackerschlepper	87
2	<b>Fahr- gestell</b> a) Hersteller Typ b) Fabriknummer	Klößner-Humboldt-Deutz A.-G. D 5005 7890/2776	0091 245
3	<b>Motor</b> a) Hersteller Typ b) Fabriknummer <sup>1)</sup> c) Antriebsart*) d) Leistung (PS bei U/min) <sup>2)</sup> e) Hubraum (cm <sup>3</sup> ) <sup>3)</sup>	Klößner-Humboldt-Deutz A.-G. F4L 812 Dieselmotor 45 bei 2300 3400	0091 02
4	<b>Aufbau</b> a) Hersteller b) Art*) c) Sitzplätze (einschl. Führerplatz) davon Notsitze 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>3)</sup>	— — 2 — — — — — —	
5	<b>Gewichte</b> a) Leergewicht (kg) b) Nutz- <sup>6)</sup> oder Aufliege- <sup>7)</sup> last (kg) c) Zulässiges Gesamtgewicht (kg) d) Zulässige Achslast (kg) vorn, mitten und hinten	1995 — 3820 1200 2620	
6	<b>Fahrwerk</b> a) Art: Rad und/oder Gleisketten b) Räderzahl (ohne Ersatzräder) c) Zahl der angetriebenen Achsen d) Radstand e) Art der Bereifung vorn, mitten und hinten <sup>8)</sup> f) Größe der Bereifung <sup>9)</sup> vorn, mitten und hinten	Rad 4 1 — einfach Luft einfach Luft 6,50-16 ASf 6 PR 14.9/13-28 AS 6 PR	1
7	Art der Bremsen (mechanisch, Druckluft, Hydraulik, Saugluft, elektrisch)	mechanisch	
8	Anhängerkupplung ja/nein, Typ Prüfzeichen	ja 60/36/4-II F 606	
9	<b>Höchstgeschwindigkeit (km/h)</b>	26	
10	a) Standgeräusch (DIN-phon) b) Fahrergeräusch (DIN-phon)	87 87	
11	<b>Tag der ersten Zulassung</b>	— 6. 7. 68	

\*) Anmerkung siehe Seite 111 <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 ist hier keine Angabe erforderlich. <sup>5)</sup> Nur bei Kombinationskraftwagen. <sup>6)</sup> Bei Last- und Kombinationskraftwagen. <sup>7)</sup> Bei Sattelzugmaschinen. <sup>8)</sup> Einfach oder doppelt; Luft, Elastik, Eisen. <sup>9)</sup> Mindestgröße - bei Zugmaschinen zulässige Größen - der Bereifung.