

1	Art des Kraftfahrzeugs *)	Zugmaschine	87
2	a) Hersteller	Rheinstahl Hanomag AG	0019
	b) Typ	Brillant 600	267
	b) Fabriknummer	2408 768	
3	a) Hersteller	Rheinstahl Hanomag AG	0019
	b) Typ	D 28 CR	
	b) Fabriknummer <sup>1)</sup>	1458 861	
	c) Antriebsart *)	Dieselmotor	02
	d) Leistung (PS bei U/min) <sup>2)</sup>	50 bei 2300	
	e) Hubraum (cm <sup>3</sup> ) <sup>3)</sup>	2780	
4	a) Hersteller	—	
	b) Art *)	—	
	c) Sitzplätze (einschl. Führerplatz)	2	
	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>5)</sup>	—	
5	a) Leergewicht (kg)	2600	
	b) Nutz- <sup>6)</sup> oder Aufliegebelastung <sup>7)</sup> (kg)	—	
	c) Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3800	
	d) Zulässige Achslast (kg) vorn,	1480	
	mitten und hinten	3100	
6	a) Art: Rad und/oder Gleisketten	Rad	1
	b) Räderzahl (ohne Ersatzräder)	4	
	c) Zahl der angetriebenen Achsen	1	
	d) Radstand	2105	
	e) Art der Bereifung vorn,	einfach Luft	
	mitten und hinten <sup>8)</sup>	einfach Luft	
	f) Größe der Bereifung <sup>9)</sup> vorn,	6.00-20HS	
	mitten und hinten	13-30HS	
7	Art der Bremsen (mechanisch, Druckluft, Hydraulik, Saugluft, elektrisch)	mechanisch	
8	Anhängerkupplung ja/nein, Typ	ja, 271/U 130	TS12
	Prüfzeichen	M 3242	F692
9	Höchstgeschwindigkeit (km/h)	18,6	
10	a) Standgeräusch (DIN-phon)	87	
	b) Fahrgeräusch (DIN-phon)	87	
11	Tag der ersten Zulassung	22. Juli 1966	

\*) 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 der Arbeitsraum angegeben. <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.