

1	Art des Kraftfahrzeugs*)	Trk-Fahrzeuge	
2	a) Hersteller	Rhein Stahl Hanomag AG	0019
	Typ	A-L 28	033
	b) Fabriknummer		
3	c) Baujahr	1963	
	a) Hersteller	Rhein Stahl Hanomag AG	0019
	Typ	D 28 ALAS	
4	b) Fabriknummer ¹⁾		
	c) Antriebsart*)	Dieselmotor	02
	d) Leistung (PS bei U/min) ²⁾	70 bei 2800	
	e) Hubraum (cm ³)	2780	
	a) Hersteller	Rhein Stahl Hanomag AG	
5	b) Art*)		
	c) Sitzplätze (einschl. Fahrerplatz)	2	
	davon Notsitze		
	d) Laderaum (mm), Länge		
	Breite		
	Höhe		
6	e) Fassungsvermögen des Kessels (m ³)		
	f) Ladefläche (m ²) ³⁾		
	a) Leergewicht (kg)		
	7	b) Nutz- ⁴⁾ oder Aufliege last ⁵⁾ (kg)	
c) Zulässiges Gesamtgewicht (kg)		4600	
d) Zulässige Achslast (kg) vorn,		2200	
mitten und hinten		2500	
8	a) Art: Rad und/oder Gleisketten	Rad	1
	b) Räderzahl (ohne Ersatzräder)	4	
	c) Zahl der angetriebenen Achsen	2	
	d) Radstand (mm)	3400	
	e) Art der Bereifung vorn,	einfach Luft	
	mitten und hinten ⁶⁾	einfach Luft	
9	f) Größe der Bereifung ⁷⁾ vorn,	10-20 extra	
	mitten und hinten	10-20 extra	
10	Art der Bremsen (mechanisch, Druckluft, Hydraulik, Saugluft, elektrisch)	Druckluft, Hydraulik	
11	Anhängerkupplung ja/nein, Typ	J 2 u	
	Prüfzeichen	M 787	
12	Höchstgeschwindigkeit (km/h)	76	
13	a) Standgeräusch (DIN-phon)		
	b) Fahrgeräusch (DIN-phon)		
14	Tag der ersten Zulassung		

*) Anmerkung siehe Seite 111 ¹⁾ Nicht auszufüllen bei land- oder forstwirtschaftlichen Sonderfahrzeugen sowie bei Zugmaschinen für land- oder forstwirtschaftliche Zwecke. ²⁾ Bei Elektromotoren kW/h. ³⁾ Nur bei Kombinationskraftwagen. ⁴⁾ Bei Last- und Kombinationskraftwagen. ⁵⁾ Bei Sattelzugmaschinen. ⁶⁾ Einfach oder doppelt; Luft, Elastik, Eisen. ⁷⁾ Mindestgröße — bei Zugmaschinen zulässige Größen — der Bereifung.

1	Art des Kraftfahrzeugs*)	So. Kfz Wohnwagen	1605
2	a) Hersteller		00
3	b) Fabriknummer		
4	c) Baujahr		
5	a) Hersteller	Rhein Stahl Hanomag AG	0019
	Typ	D 28 ALAS	
6	b) Fabriknummer ¹⁾		
	c) Antriebsart*)	Dieselmotor	02
	d) Leistung (PS bei U/min) ²⁾	70 bei 2800	
	e) Hubraum (cm ³)	2780	
	a) Hersteller	Rhein Stahl Hanomag AG	
7	b) Art*)		
	c) Sitzplätze (einschl. Fahrerplatz)	2	
	davon Notsitze		
	d) Laderaum (mm), Länge		
	Breite		
	Höhe		
8	e) Fassungsvermögen des Kessels (m ³)		
	f) Ladefläche (m ²) ³⁾		
	a) Leergewicht (kg)		
	9	b) Nutz- ⁴⁾ oder Aufliege last ⁵⁾ (kg)	
c) Zulässiges Gesamtgewicht (kg)		4600	
d) Zulässige Achslast (kg) vorn,		2200	
mitten und hinten		2500	
10	a) Art: Rad und/oder Gleisketten	Rad	1
	b) Räderzahl (ohne Ersatzräder)	4	
	c) Zahl der angetriebenen Achsen	2	
	d) Radstand (mm)	3400	
	e) Art der Bereifung vorn,	einfach Luft	
	mitten und hinten ⁶⁾	einfach Luft	
11	f) Größe der Bereifung ⁷⁾ vorn,	10-20 extra	
	mitten und hinten	10-20 extra	
12	Art der Bremsen (mechanisch, Druckluft, Hydraulik, Saugluft, elektrisch)	Druckluft, Hydraulik	
13	Anhängerkupplung ja/nein, Typ	N 2 u	
	Prüfzeichen	M 787	
14	Höchstgeschwindigkeit (km/h)	76	
15	a) Standgeräusch (DIN-phon)		
	b) Fahrgeräusch (DIN-phon)		
16	Tag der ersten Zulassung		

Zul. Ankl. Last: 17nh. m.
Brems: 2000 kg*
17nh. o. Brems: 600 kg*

siehe Seite 10