

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Allradantrieb)	Fabrikmarke K R A M E R	Typ K A 800 / 280	Modell- jahr 1959	Typenschein Nr. 2'8 9 6-C				
Merkmale "Typ KA 800" rechts oben a.Spritzwand a.Herst.-Plakette u. "F6L 712" links a.Motor a.Plakette. - Radstand 2'800 mm Betriebsstoff Dieselöl Anzahl Zyl. 6								
Hersteller des Fahrgestells Gebr. KRANER, Maschinenfabrik, Gutmadingen / Baden (D)								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn oben a.Längstr. u.rechts oben a.Spritzwand a.Plakette								
Motor-Nr. eingeschlagen links a.Kurbelgehäuse über Anlasser a.Hersteller-Plakette								
Motor-Typ F 6 L 712								
Lage des Motors vorn Motorbremse auf Wunsch								
Zyl.-Inhalt	5'100 cm ³	Anhängerbremse	Druckluft, indirekt, Einleiter *)	Aussenmasse in mm				
Takte	4	Getriebeart	mech.synchron. Seilw./Spill	Länge 4'860				
Kühlung	Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge	8 Zughaken Trichter **)	Breite 2'000				
Antrieb	a.alle Räder	Geschw. 1. Gang	1,45 Spur V. 1'620	Höhe 2'350				
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	60 Spur H. 1'620	Radstand 2'800				
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	vorhanden Wendekreis 12 30/11.70	Überhang H. 1'083				
Fussbremse hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder								
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten		Innenmasse in mm
leer	1'940	1'465	3'405	Dimension	12 - 18	12 - 18	+) .	Länge 1'620
Nutzlast	50	1'400	1'450 +)	Pneu-Tragk.	1'450	1'450	+) .	Breite 1'850
Gesamtgew.	1'990	2'865	4'855		8 Ply	8 Ply		Höhe
Fabrikgarant.	3'410	3'410	6'820		extra verstärkt			Höhe seitl. 400
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. ca. 100 t ++)					Anzahl Türen	2 (Kabine)		Überhang H. 910
Lenkung: Lage		links		Motor-Marke	DEUTZ		Brems-PS	90 DIN
Bohrung		95		Hub	120		Steuer-PS	25,992
Karosserie-Form					Brücke mit Seitenladen			
Zahl der Plätze: Total		2		(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze
Soziussitz					Seitenwagen			

Stand-

Scheinw. Marke	2/ HELIA	Fahrleistungsanzeiger	4/ Blinker m.Kontrolllampe
Ablendsystem	2/ Duplo		V=seitl.unt.Windschutz.(or.)
Wahlwischer	2/ in den Scheinwerfern	Scheibenwischer	H=über Schluss- u.Stopl. (or.)
Nebellampe		Warnvorrichtung	2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ komb.m/Stoplichter (rot)	Rückblickspiegel	1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ unter Kotflügel a.Spritzleder	Geschwindigkeitsmesser	2/ beidseitig aussen an Kabine
Stoplicht	2/ komb.m.Schlusslichter (rot)	Kühlerfigur	1/ mit km/h-Skala
Kontrollschildbeleuchtung	1/ links komb.f.normales Schild		
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 - 24 Volt		
Lärmmessung	∞ dB bei 2'800 U/min.		

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Anhängerbremse: Auf Wunsch direkt oder Zweileiter.
- **) Zollrückerstattung: Zughaken u.Anhängersicherung gem.Verfügung EMD v. 10.2.50.
- +) Bereifung: Auf Wunsch: 10 - 20
- Nutzlast: Wenn mit Reifen 10-20, darf die Nutzlast 1'100 kg nicht überschreiten.
- ++) Max.Gesamtzuggewicht: 17'000 kg. - Bremskombination Zugwagen-Anhänger und deren Wirkung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren(BRB v.20.8.57)
- 2 gefederte Profilanzeiger an Stosstangen-Enden.

Ort und Datum der Typenprüfung Thun, den 28.4.59

Die Typenprüfungskommission