

Art des Fahrzeuges Lastwagen-Fahrgest. (Allradantrieb)	Fabrikmarke BERNA	Typ 2 VM - T 3	Modell- Jahr 1961	Typenschein Nr. 3 1 3 7 7
Merkmale "2 VM / T 3" auf Hersteller-Plakette, links beim Einstieg				
		Betriebsstoff Diesel	Anzahl Zyl.	6
Hersteller des Fahrgestells	Motorwagenfabrik BERNA AG., Olten (CH)			
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts vorn oben auf Längsträger, vor Lenkstock u.a. Hersteller-Plak.			
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts vorn oben auf Zylinderblock, über Kompressor			
Motor-Typ	T 3 - Reihenmotor, senkrecht			
Lage des Motors	vorn	Motorbremse	Staudruckbremse, mit mechanischer Betätigung	
Zyl.-Inhalt	8'101 cm ³	Anhängerbremse	Druckluft-Zweileiter, dir./indirekt	Aussenmasse in mm
Takte	4	Getriebeart	mechanisch	Seilw./Spill auf Wunsch
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	4x2= 8	Zughaken auf Wunsch
Antrieb	auf alle Räder	Geschw. 1. Gang	7,0	Spur V. 1'910 od. 1'898
Anzahl Achsen	2	Geschw. 8. Gang	74,5	Spur H. 1'711
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre vorhanden *)	Wendekreis 16,35/16,70	Überhang H. 960/1'370
Fussbremse	Druckluft, Zweikreis, Innenbacken, mit Trittplattenventil, auf alle Räder			
Handbremse	mechanisch, Innenbacken. Gestänge, mit Druckluft-Bremshilfe, auf Hinterräder			
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer o. Kab.	2'650	1'900	4'550	Dimension
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.
Gesamtgew.			11'800	12 Ply
Fabrikgarant.	4'500	9'000	11'800	doppelt
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	21'800 (***)		Anzahl Türen	2 (Kabine)
Lenkung: Lage	rechts - mit hydr. Lenkhilfe		Motor-Marke	BERNA
Bohrung	115		Hub	130
Karosserie-Form	geschlossene Normkabine			
Zahl der Plätze: Total	3		(vorn 3	Mitte hinten)
Soziussitz	Seitenwagen			
			Brems-PS	128 DIN
			Steuer-PS	41,26
			Höhe	
			Höhe seitentl.	
			Überhang H.	

+))

Scheinw. Marke	2/ GALLAY	21.240	Fahrlichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Ablendsystem	2/ Duplo	symmetrisch	V=	komb.m.Markierlichtern (weiss)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern		H=	komb.m.Stoplichtern (orange)
Nebellampe			Scheibenwischer	2/ Druckluft
Schlusslicht	2/ seitlich unter Stoplichtern		Warnvorrichtung	1/ elektr.(1-Klang)+Druckluftthorn
Rückstrahler	2/ separat, pendelnd		Rückblickspegel	2/ seitlich a.Türscharnieren
Stoplicht	2/ seitlich komb.m.Blinkern		Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	1/ komb.m.Schlusslicht		Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht				
Elektr. Anlage	24	Volt	(2x12)	
Lärmmessung	83	dB bei	2'200 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Differentialsperre: Mit Druckluft-Betätigung.
- **) Bereifung: Auf Wunsch mit 9.00 - 20 EP, 12 Ply.
- ***) Max. Anhängergewicht: 13'600 kg. - Anfahren in einer Steigung von 15 % = gut. - Die Handbremse mit Bremshilfe hält den ganzen Zug in einer Steigung von 15 %. - Bremsverzögerung Lastwagen/Anhänger ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
- +) Ausrüstung: Wird erst bei Montage der Karosserie angebracht und ist vom kantonalen Experten bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
Markierlichter: 2/ vorn auf Kotflügeln, über Stossbalken, kombiniert mit Blinkern.

Ort und Datum der Typenprüfung Arbon/Olten, 28.9.60
Thun, 29.9.60

Die Typenprüfungskommission