

Art des Fahrzeuges Lastwagen-Fahrgest. (Allradantrieb)	Fabrikmarke BERNA	Typ 5 VM - DC	Modell- Jahr 1961	Typenschein Nr. 3' 378
Merkmale "5 VM/DC" 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-Plakette			
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts vorn oben auf Zylinderblock, hinter Kompressor			
Motor-Typ	DC - Reihenmotor, senkrecht			
Lage des Motors	vorn	Motorbremse	Staudruckbremse, mit mechanischer Betätigung	
Zyl.-Inhalt	10'308 cm <sup>3</sup>	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	7.3	Spur V. 1'944
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	70	Spur H. 1'675
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre vorhanden	*) Wendekreis 16,35/16,70	
Fussbremse	Druckluft, Zweikreis, Innenbacken, mit Trittplattenventil, auf alle Räder			
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Gestänge, mit Druckluft-Bremshilfe, auf Hinterräder			
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer. Kab.	2'950	2'550	5'500	Dimension
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.
Gesamtgew.			16'000	16 Ply oder Multi ply
Fabrikgarant.	5'500	13'000	18'000	doppelt
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	26'000		**)	Anzahl Türen 2 (Kabine)
Lenkung: Lage	rechts - mit hydraul. Lenkhilfe		Motor-Marke	BERNA
Bohrung	125		Hub	140
Karosserie-Form	geschlossene Normalkabine			
Zahl der Plätze: Total	3 (vorn 3 Mitte hinten )			Stehplätze
Soziussitz	Seitenwagen			
				Innenmasse in mm
				Länge
				Breite
				Höhe
				Höhe seitl.
				Überhang H.
				Brems-PS 160 DIN
				Steuer-PS 52,50

+)			
Scheinw. Marke	2/ GALLAY	21.240	Fahrrichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendsystem	2/ Duplo	symmetrisch	V= kombiniert mit Markierlichtern (weiss)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern		H= kombiniert mit Stoplichtern (orange)
Nebellampe			Scheibenwischer 2/ Druckluft
Schlusslicht	2/ seitlich unter Stoplichtern		Warnvorrichtung 1/ elektr. (1-Klang) + Druckl.-Hörn
Rückstrahler	2/ separat, pendelnd		Rückblickspegel 2/ seitlich auf Türscharnieren
Stoplicht	2/ komb.m.Blinkern (orange)		Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	1/ komb.m.Schlusslicht		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	24	Volt	(2x12)
Lärmmessung	83	dB bei	2'000 U/min

Bemerkungen und Ausnahmen

\* ) Differentialsperre: Mit Druckluft-Betätigung.

\*\* ) Max.Anhängergewicht: 35'000 kg. - Anfahren in einer Steigung von 15 % = gut. - Die Handbremse kann den ganzen Zug in einer Steigung von 15 % nicht halten. Bremsverzögerung Lastwagen/Anhängen 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