

Art des Fahrzeuges. <b>Lastw.-Fahrgest.</b>	Fabrikmarke <b>B E R N A</b>	Typ <b>2 V M - T 5</b>	Typenschein-Nummer <b>CH 3092 08</b>
--	---------------------------------	---------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "BERNA 2 VM" auf Kühlergrill sowie auf Hersteller-Plakette, links,  
beim Einstieg

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn oben auf Längsträger hinter Lenkstock + auf Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "T 5" rechts, vorn am Block über Kompressor + a. Hersteller-Plak.  
 Hersteller Motorwagenfabrik BERNA AG, Olten Importeur \_\_\_\_\_

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>Allrad</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>rechts</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>BERNA</u> Treibstoff <u>Diesel</u>
Betriebsbremse <u>Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken, alle Räder</u>	Typ <u>T 5</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB. Gestänge</u> Dauerbremse <u>Staudruck, mech. bet.</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>HR, Druckl-Unterst. Anhängerbr.</u> <u>Druckl2-Leiter, dir./</u>	Bohrung <u>115</u> Hub <u>140</u>
Getriebeart <u>mech. sperrsynchrisiert</u> Anz. Gänge <u>4x2</u> <u>lindir.</u>	Hubraum <u>8720</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>44,4</u>
Diff. Sperre <u>vorh. (*)</u> Zughaken <u>a. Wunsch</u> Höchstgeschwind. <u>75</u> km/h	Leist.-PS <u>160</u> DIN bei <u>2200</u> U/min

<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Normallenker-Kabine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>83</u> dB (B) bei <u>2350</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf 810x290x150</u>

<b>ABMESSUNGEN</b> Spurweite V <u>1898</u> H <u>1711</u>
Spurkreis L <u>15,8R</u> <u>15,9</u>
Achsabstand <u>4200</u> / (____/____/____)
_____ Aussenabmessungen _____ Innenabmessungen _____
Länge je <u>nach Aufbau</u> _____
Breite _____ <u>2300</u> _____
Höhe _____ <u>2700</u> _____
Ueberhang V _____ <u>1270</u> _____
H _____ _____
S _____ _____

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	_____	_____	_____	_____
Nutzlast	_____	<u>je nach Aufbau</u>		_____
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	_____
Fabrik-Garantie	<u>5000</u>	<u>10500</u>	<u>14500</u>	_____
Reifen-Dimens.	<u>10.00-20</u>	<u>Multiply</u>	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>5800</u>	<u>11600</u>	_____	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		<u>50000</u>	kg
	<del>ANZUG</del>			

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 V

Fernlicht 2/ GALLEY 200 AR Lichtupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht 2/ Duplo, asymm. Standlicht 2/ in Scheinwerfer

Markierlicht 2/ separat Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung 1/ elektr. 1/ Druckl. Lautstärke 85/102(dB) B

Scheibenwischer 2/ pneumatisch Waschanlage \_\_\_\_\_

Schlusslicht 2/ komb.m.Stoplicht Rückstrahler 2/ separat Ø 75

Stoplicht 2/ komb.m.Schlussl. Rückfahrlampen 1/ rechts

Kontroll-Nr.-Bel. 1/ links, komb. Schildform Hochformat/~~Normalformat~~

Rückspiegel 2/ beidseitig Geschw.-Messer km/h + Tachogr.

Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe

Vorn weiss seidl. \_\_\_\_\_ hinten orange

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ BERNA 2 VM-T 5

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Typenschein-Nummer CH 3092 08

Karosserieform. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Farbe \_\_\_\_\_ (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Plätze : Total 3 (Vorn) 3

Leergewicht \_\_\_\_\_ Treibstoff Diesel

PS 44,4

Nutzlast \_\_\_\_\_ Hubraum 8720

Gesamtgew. 14500 Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

\*) Im Längstrieb (Verteilergetriebe) und Hinterachse.

Anfahrvermögen mit 50 t Gesamtgewicht (Anhänger 35 t) in 15 % Steigung genügend.

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

**Ersetzt TS CH 3092 08 vom 5.10.1967**  
**Herstellergarantie auf Hinterachse**

Ort und Datum der Prüfung

Arbon, 5.10.67

(30.5.68)

Die Prüfungskommission