

Art des Fahrzeuges <b>Lastwagen-Chassis</b>	Fabrikmarke <b>MERCEDES BENZ</b>	<b>L A K 1 4 1 3</b> Motor OM 352 A/150	Typenschein-Nummer CH <u>3540 10</u>
--	-------------------------------------	--	---

ERKENNUNGSMERKMAL(\*\*) "1413" beidseitig auf Motorhaube,  
"LAK 1413" auf Herstellerplakette, rechts unter Sitz  
"CH 340... Vorziffer zu Chassis-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn auf Längsträger vor hint. Federbock + a. Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "OM 352 A" rechts am Motorblock, hint. Einspritzpumpe + a. Plakette  
 Hersteller DAIMLER BENZ AG, Stuttgart (D) Importeur MERCEDES BENZ AG, SCHLIEREN/ZH

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>Allrad</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>MERCEDES</u> Treibstoff <u>Diesel</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, Innenbacken m. Druckluft-Hilfe</u>	Typ <u>OM 352 A</u>
Hilfsbremse <u>mech. Ratschenbrem. Dauerbremse</u> Staudruck	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>Innenbacken, HR</u> Anhängerbr. <u>2-Leiter, dir./ind.</u>	Bohrung <u>97</u> Hub <u>128</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>5 x 2</u>	Hubraum <u>5675</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>28,94</u>
Diff. Sperre <u>HA</u> Zughaken <u>a. Wunsch</u> Höchstgeschwind. <u>75</u> km/h	Leist.-PS <u>150</u> (DIN) bei <u>2800</u> U/min
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Halbfrontlenker-Kabine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schließbedach	Lärm <u>81</u> dB (B) bei <u>2800</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf</u>

<b>ABMESSUNGEN</b> Spurweite V <u>1890</u> H <u>1790</u>
** ) Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand _____ / ( _____ / _____ / _____ )
Aussenabmessungen · Innenabmessungen
Länge _____
Breite <u>2300</u>
Höhe <u>2535</u>
Ueberhang V <u>1110</u>
H _____
S _____

<b>GEWICHTE</b>	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>je nach Aufbau</u>			_____
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	<u>13500</u>
Fabrik-Garantie	<u>4500</u>	_____	<u>9800</u>	<u>13500</u>
Reifen-Dimens.	<u>10,00-20 Multiply</u>			_____
Tragkraft p. Achse	<u>5600</u>	_____	<u>11200</u>	_____
Fabrikgar. max. <sup>+</sup>	Gesamtzuggewicht			<u>21000</u> kg
	<del>_____</del>			

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ HELLA od. BOSCH Lichtlupe \_\_\_\_\_

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

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

Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2 Ton) Lautstärke 92 (dB) B

Scheibenwischer 2/ elektrisch Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/ separat Rückstrahler 2/ separat

Stoplicht 2/ separat Rückfahrlampen \_\_\_\_\_

Kontroll-Nr. -Bel. 1/ Schildform Hochformat/XXXXXXX

Rückspiegel 2/ aussen Geschw.-Messr km/h+Tachogr

Richtungsblinker 4/

Vorn orange seil. \_\_\_\_\_ hinten orange

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

Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ MERCEDES BENZ LAK 1413

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

Typenschein-Nummer CH 3540 10

Karosserieform \_\_\_\_\_

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

Plätze : Total 3 (Vorn) 3

Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff Diesel

Nutzlast Je n. Fz. PS 28,94

Gesamtgew. 13500 Hubraum 5675

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

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN : \*) LAK 1413 mit Motor OM 352 (126 DIN/PS) siehe TS 4548

**)	<u>Modelle</u>	<u>Radstand</u>	<u>Länge</u>	<u>Ueberhang H</u>	<u>Spurkreis</u>
	LAK 1413/36	3600	5705	995	15 m
	LAK 1413/42	4200	6340	1030	17 m
	LA 1413/42	4200	6920	1530	17 m

+) Anfahrvermögen: 27,1 t (Anhänger 13,5 t) in 15 % Steigung gut. Handbremse hält den ganzen Zug.

§) Ausrüstung: Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

ersetzt Typenschein 3540 10 vom 7.3.1968  
Typenbezeichnung und Erweiterung der  
Modellreihe.

Ort und Datum der Prüfung  
Zürich, 7.3.1968  
Bern, 19.7.1968

Die Prüfungskommission