

Art des Fahrzeuges Lestwagen (Chassis)	Fabrikmarke M E R C E D E S - B E N Z	Typ *) L P 1418 / .. 354	Prüfungs- jahr 1966	Typenschein Nr. 5 5 5 5
--	--	-----------------------------	---------------------------	-------------------------------

Merkmale "1418" beidseitig auf Kabinentüren.-"LP 1418/.." a. Plakette, rechts im Vordertürpfosten

"CH 354" vor Chassis-nr. Betriebsstoff Diesel Anzahl Zyl. 6

Hersteller des Fahrgestells DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D)-Importeur Mercedes Benz AG, Zürich

Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn seitlich auf Längsträger + auf Plakette

Motor-Nr. eingeschlagen rechts, oben auf Block hinter Oeleinfüllstutzen

Motor-Typ OM 346 - Reihenmotor, stehend, mit direkter Einspritzung

Lage des Motors vorn Motorbremse Staudruckbremse, Druckluft betätigt

Zyl.-Inhalt 10'810 cm<sup>3</sup> Anhängerbremse Druckluft, indirekt, 2-Leiter

Takte 4 Getriebeart mech. vollsynchron. Zughaken:

Kühlung Wasser Anzahl Vorwärtsgänge 2 x 5 = 10 nach Wunsch

Antrieb auf Hinterräder Geschw. 1. Gang 10,1 Spur V. 1'960

Anzahl Achsen 2 Geschw. dir. Gang 86,3 Spur H. 1'750

Anzahl Reifen 6 Differentialsperre vorhanden Wendekreis \*)

Betriebsbremse Luftdruck-hydraulisch, 2-Kreis (2 Luftdruck- + 2 hydraulische Kreise)Innenbacken

2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabel/Gestänge, auf die Hinterräder, Ratschenbremse

Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
----------	------	--------	-------	-----------	------	--------	------------------

leer			*)	Dimension	10.00-20	10.00-20	Länge
------	--	--	----	-----------	----------	----------	-------

Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	5'600	11'200	Breite
----------	----------------	--	--	-------------	-------	--------	--------

Gesamtgew.					Malt.-Ply		Höhe
------------	--	--	--	--	-----------	--	------

Fabrikgarant.	5'000	10'000	14'700				Höhe seitl.
---------------	-------	--------	--------	--	--	--	-------------

Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	30'500			Anzahl Türen	2		Überhang H.
----------------------------------	--------	--	--	--------------	---	--	-------------

Lenkung: Lagelinks od. rechts - m.hydr.Unterst.	Motor-Marke	M E R C E D E S - B E N Z		Brems-PS	185 DIN	
---	-------------	---------------------------	--	----------	---------	--

Bohrung	128	Hub	140	Steuer-PS	55,05	
---------	-----	-----	-----	-----------	-------	--

Karosserie-Form geschlossene Frontlenkerkabine

Zahl der Plätze: Total	3	(vorn	Mitte	hinten	)	Stehplätze
------------------------	---	-------	-------	--------	---	------------

6/ Blinker mit Kontrolllampe

§)	Fernlicht	2/ BOSCH oder HELLA	Fahrleistungsanzeiger	V= separat	(orange)
	Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch		seitlich= in Stossbalken-Rückseite	(orange)
	Standlichter	2/ in den Scheinwerfern		H= unter Schlusslichter	(orange)
	Markierl.	2/ seitlich an Kabine	Scheibenwischer	3/ elektrisch mit Waschanlage	
	Schlusslicht	2/ zwischen Stosslichter u. Blinker	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang) = 108 dB +)	
	Rückstrahler	2/ separat $\phi$ 100	Rückblickspiegel	2/ seitl. aussen an Kabinentüren	
	Stoplicht	2/ über Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h + Tachograph	
	Kontrollschildbeleuchtung	links kombiniert	Getährliche Bestandteile		
	Rückfahrlicht				
	Elektr. Anlage	12 Volt			
	Lärmmessung	87 dB bei 2'200 U/min			

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Modelle	Radstand	Länge	Ueberhang	Spurkreis	Leergewichte kg			
					V	H	Total	
LPS 1418 / 30	3'000 mm	5'650 mm	1'045 mm	11,2 m	3'690	1'540	5'230	
LP	42	4'200	7'940	1'940	14,5	3'500	1'820	5'320
	46	4'600	8'600	2'500	15,56	3'600	1'870	5'470

+ ) Warnvorrichtung: Darf 104 dB nicht übersteigen.

§) Ausrüstung: Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 17.6.66.

Die Typenprüfungskommission