

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

Fahrzeug - Kategorie
Lastwagen-
Fahrgestell

Marke

MERCEDES-BENZ

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

L 3500/42 *)

Typbescheinigung

Nr. **702** **

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "L 3500/42" auf Hersteller-Plakette**
 Fahrstellnummer eingeschlagen **Rechts, vorn seitlich auf Längsträger, sowie a/Hersteller-Plakette**
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, hinten am Kurbelgehäuse, auf Plakette**
 Hersteller des Fahrgestells **DAIMLER BENZ A.G., Werk MANNHEIM (Deutschland)**
 Hersteller des Motors **DAIMLER BENZ A.G., Werk MANNHEIM (Deutschland)**

MOTOR

Marke u. Typ **MERCEDES
O M 312**
 Art Reihenm., häng. Vent.
 Treibstoff **Diesöl**
 Zyl.-Zahl **6** Takt **4**
 Zyl.-Bohrung **90** mm
 Kolbenhub **120** mm
 Steuer PS **23,328**
 Zyl.-Inhalt zus. **4'580** cm³
 Brems-PS **90**
 Kühlung **Wasser**
 Lage des Motors **Vorn**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterräder** **)
 1. Bremse **Fussbremse : Hydraulisch
m/Servo-Druckluft, auf alle Räder**
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch,
(Kabelzug) auf Hinterräder**
 3. Bremse **Motorbremse Auf Wunsch**
 Anhängerbremse **Auf Wunsch**
 Lenkung **Links**
 Anhängervorrichtung **Auf Wunsch**
 Anzahl Vorwärtsgänge **5**
 Geschw. im 1. Gang **10** im dir. Gang **80 Km/St.**

KAROSSERIE

Hersteller **DAIMLER-BENZ A.G.**
 Art/Form **Geschl. Kabine**
 Brücke : **Einzelausführung**
 Anzahl Türen (Kabine) **2**
 Sitzplätze **Total 3 ***)**
 Vorn **3***)** Mitte **—** Hinten **—**
 Stehplätze **—**
 Für Motorräder: **Sozialsitz —**
Seltenwagen —

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells mit Kabine	1'660 kg	976 kg	2'636 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	5'164 kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	7'800 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karosseriert)	kg	kg	— kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerruggewicht			11'000 kg
Bereifung: Dimension	8.25 - 20 H.D.		3/20/20/doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 1'760 kg) pro Achse	3'520 kg	7'040 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

1)

Scheinwerfer: Marke HELLA oder BOSCH

Abblendsystem Duplollampen m/Abblendkappe

Stand-/Markierlichter 2, in den Scheinwerfern

Schlußlichter 2, wovon das linke kombiniert 1)

Stoplichter 1, kombiniert, links

1) Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert (Kunstst.) 1)

Richtungsanzeiger: System 2, Winker (225 mm.)

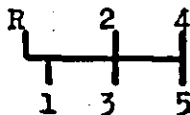
1) Lage Hinter Kabinentüren an Halter befest. 1)

Warnvorrichtung 1 elektr.

Schelbenwischer 2, elektr.

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'700	mm	
	hinten	1'685	mm	
Gesamtbreite, vorne	2'070	mm, hinten	2'170	mm
Achsenabstand	4'200	mm		
Gesamtlänge	6'680	mm		
Gesamthöhe (unbelastet)	2'305	mm		
Bodenfreiheit	260	mm		
Überhang, hinten	1'400	mm		
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	—	mm		
Anhängervorrichtung (Überhang)	—	mm		
Außerer Wendekreis-Durchm. links	15,70	m		
Außerer Wendekreis-Durchm. rechts	15,70	m		



Innenmaße

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Seltenladen (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN

- *) Unterscheidet sich vom Fz. unter Bescheinigung No. 634 registriert durch seinen längeren Achs-Abstand = 4'200 mm. (anstatt 3'600 mm.)
- ***) Diese Bescheinigung ist nicht gültig für Fz. mit Allrad-Antrieb.
- ****) Zur Erteilung von 3 Sitzplätze ist das Abkröpfen der Schalt- und Bremshebel, sowie eine Zwischenwand-Abtrennung notwendig.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (L. MFV)

- 1) Elektr. Ausrüstung: Wird erst bei Montage der Karosserie abgeändert oder ergänzt - Sie ist deshalb bei der Einzelprüfung zu kontrollieren.

Rückblickspegel: Anbringen eines zweiten Rückblickspegel an rechter Seite wird empfohlen.

Profil-Anzeiger: Sind auf vordere Kotflügel anzubringen.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 2. 2.1951

Die Typenprüfungskommission