

TYPENBESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPEN-UND-FÜHRUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie <b>Lastwagen- Fahrgestell</b>	Marke <b>MERCEDES-BENZ</b>	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen <b>L 5000 K</b>	Typbeschreibung <b>Nr.1 3 8 7</b>
---------------------------------------------------------	-------------------------------	--------------------------------------------------------	--------------------------------------

Erkennungsmarkmale des Typs **Ben. "L 5000 K"** als Baumuster-Bezeichnung **a/Kerst.-Plakette**  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts, seitl. aussen a/Wingträger vor verd. Federaufhängung**  
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, hinten a/Motorblock, bei hint. Glühkerze & a/Plakette**  
 Hersteller des Fahrgestells **DAIMLER BENZ A.G., Werk GAGGENAU (D)**  
 Hersteller des Motors **DAIMLER BENZ A.G., Werk GAGGENAU (D)**

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
<b>MERCEDES-BENZ</b> Marke u Typ <b>OM 325</b> Art <b>Reihenn., hing. Vent.</b> Treibstoff <b>Diesöl</b> Zyl.-Zahl <b>6</b> Takt <b>4</b> Zyl.-Bohrung <b>105</b> mm Kolbenhub <b>140</b> mm Steuer PS <b>37,044</b> Zyl.-Inhalt aus <b>7'276</b> cm <sup>3</sup> Brems-PS <b>125</b> Kühlung <b>Wasser</b> Lage des Motors <b>Vorn</b>	<b>FAHRGESTELL</b> Anzahl Achsen <b>2</b> Antrieb auf <b>Hinterräder</b> 1. Bremse <b>Fussbremse: Komb. hydraulische &amp; Druckluftbremse, auf alle Räder *)</b> 2. Bremse <b>Handbremse: Mechanisch, TB., Gestänge, auf Hinterräder</b> 3. Bremse <b>Motorbremse: Staudruck</b> Anhängerbremse <b>Anschl. f. dir. Druckluftbr.</b> Lenkung <b>Rechts</b> Anhängervorrichtung <b>A/Wunsch: Trichterform</b> Anzahl Vorwärtsgänge <b>5</b> Geschw. im 1. Gang <b>8</b> im dir. Gang <b>70 Km/Std.</b>	<b>KAROSSERIE</b> Hersteller <b>DAIMLER BENZ A.G. Werk GAGGENAU</b> Art / Form <b>Geschl. Führerkabine an-Benzl. Einheitsanordnung</b> Anzahl Türen <b>Kabine 2</b> Sitzplätze <b>Total 1) 3</b> Vorn <b>3</b> Mitte <b>---</b> Hinten <b>---</b> Stehplätze <b>---</b> Für Motorräder: Soziussitz <b>---</b> Seltanwagen <b>---</b>

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells <b>mit Kabine</b>	<b>2'670</b> kg	<b>1'630</b> kg	<b>4'300</b> kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 M.F.V.)	kg	kg	<b>6'100</b> kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	<b>10'400</b> kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	kg	kg	<b>---</b> kg
Nutzlast <b>SR)</b>	kg	kg	<b>---</b> kg <sup>SR)</sup>
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	<b>27'000</b> kg
Bereifung Dimension	<b>9.00 - 20 HD</b>	<b>12 Ply</b>	<b>REIFEN / doppelt</b>
Maxim. Tragkraft pro Reifen <b>2'255</b> kg)	pro Achse <b>4'510</b> kg	<b>9'020</b> kg	

Scheinwerfer Marke BOSCH

Stand (markiert) Lichter 2, in den Scheinwerfern

Stoßlichter 1, kombiniert, links

Richtungsanzeiger System 2, Winker m/Kontrolllampe

Warnvorrichtung 1 elektr. Horn

Abblendsystem Duplizieren mit Abblendklappe

Schlusslichter (2) bei Leuchtlinse links und rechts

Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert, links

Lage Seitl. hint. Kabintüren a/Supports

Schlüsselwischer 2, elektrisch

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'890	mm
	hinten	1'680	mm
Gesamtbreite, vorno	2260 mm	hinten	2'190 mm
Achsenabstand		4'200	mm
Gesamtlänge	Fahrgestell	6'650	mm
Gesamthöhe (unbelastet)	Kabine	2'225	mm
Bodenfreiheit		340	mm
Überhang, hinten	Fahrgestell	980	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		735	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		1'000	mm
Ausserer Wendekreis-Durchm. links		14,40	m
Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts		14,75	m
*) wird auch mit Rodstand 4'600 mm geliefert; es ändern dann Gesamt-länge, Überhang, Wendekreis-Durchmesser, Gewicht			
Länge des Laderaumes			mm
Breite des Laderaumes			mm
Lichte Höhe			mm
Höhe des Laderaumes ab Boden			mm
Seitenladen (Höhe)			mm

## BEMERKUNGEN

- \*) Vorn = Oeldruckbremse  
Hinten = Druckluftbremse
- \*\*) Die erteilte Nutzlast darf in keinem Falle
- bei normalen Brücken 5 Tonnen
  - bei Kipper, Kasten & Spez.Fs. 4 1/2 Tonnen überschreiten.

Massangaben auf 7 H. seitlich

Im Leerlauf

= 70 Phcn

Bei maxim. Betriebsdrehzahl

= 88 Phcn

## ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (S. MFV)

- Anzahl Plätze: Es können 3 Plätze nur bewilligt werden, wenn eine Trennwand zwischen Führer- und Nebensitzen vorhanden ist.
- Ausstattungen: Wird erst bei Montage der Karosserie ergänzt oder abgeändert und ist bei der Einzel-Abnahme zu kontrollieren.

Ort und Datum der Typenprüfung

ZÜRICH, den 19.5.1954

Die Typenprüfungskommission