

Art des Fahrzeuges Lastwagen od. Sattelschlepper (Fahrgestell)	Fabrikmarke MERCEDES-BENZ	Typ 1 2 1 7 B
Hersteller Erkennungsmerkmale	DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D) "1217 B" (Lastwagen), "1217 BS" (Sattelschlepper) oder "1217 BK" (Kipper) auf Hersteller-Plakette "L" nach Typenbezeichnung = Luftfederung, -"CH 381..." vor Fahrgestell-Nr. (CH nur am Fahrgestell).	
Herstellerplakette	rechts, beim Einstieg	
Fahrgestellnummer	rechts, über Vorderachse seitlich am Längsträger	
Motorkonnzeichen	"OM 352 A.." rechts, seitlich Mitte Motorblock (angenietete Plakette)	
Hauptimporteur	MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren	
Geprüftes Fahrzeug	CH 381015 1.4 341134	Unveränderliche Zeichen im Typencode 1217 B. / CH 381...

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6

Lenkung mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge 5 od. 8 Achsantrieb HR;a.W. Diff-Sperre

Betriebsbremse drucklufthydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig, auf Hinterräder

Hilfsbremse (Federspeicher, abstufbar, wirkend auf Hinterräder, Betriebsdruck + Notlösvorr. über 4-Kreisschutzventil, mech. Lösvorr. = Spindel auf Zylinder

Feststellbremse Staudruck, nicht abstufbar

Dauerbremse *)

2-Kreis-Kontrolle *)

Motor

Marke MERCEDES-BENZ Typ OM 352 A

Bauart Reihe Takte 4

Treibstoff D Lage vorn

Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 6

Bohrung 97 Hub 128

Hubraum 5675 Steuer-PS 28,88

Leistungs-PS 168 DIN bei U/min 2800

Lärm Nahfeld 97 dB/A bei U/min 3100 ++)

Schalldämpfer 1 Topf 1050 x Ø 203 mm

Abgasprüfung BACHARACH=4,5/BOSCH-SZ= 4,0 bei 45 %

Entstörung ---

Karosserie Frontlenkerkabine

Anzahl Türen 2 Geschw. Messer Tachograph

Sicherheitsgurten Rückspiegel 2/beidseitig

Unterlegkeil (\$) 1/340x190x170 mm Zugvorrichtung nach Wunsch

Diebstahlsicherung ---

Anzahl Plätze 2 od. 3 v M h

Masse (\$) innen aussen

Länge 7820 Achsabstand 4200 **)

Breite 2500/2300 Doppelachse v h

Hohe 2735 Spurweite v 2000 h 1775

Ueberhang s Spurweite v

v 1360 h

h 2260 Spurkreis l 15400 r 14800

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

	vorn	hinten	total
Leergewicht	3020	2280	5300 (\$)
Nutzlast	(Leergewicht Fahrgestell/Kabine)		
Gesamtgewicht	13300		
Fabrikgarantie	4500	9100	13300
Reifengrösse	9.00 R 20	9.00 R 20	(Varianten +)
Ply/bar	14 / 7,0	14 / 7,0	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	5000	9200	
für V max	100 km/h	100 km/h	

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht 16800 kg

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 98 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen km/h

Ausrüstung §)

Fernlichter HCR (E) od. CR _____

Abblendlichter HCR (E) od. CR _____

Standlichter A (E) in HCR _____

Schlusslichter R-Sl (E) _____

Bremslichter R-Sl (E) _____

Richtungsblinker v l (E) s 5 (E) h 2a (E)

Rückstrahler v s §) h I (E)

Markierlichter v A (E) s h §)

Zusätzliche Lichter _____

Kontroll-Nr.-Beleuchtung 1/links kombiniert _____

Scheibenwischer 2/Blatt _____ mit // // Waschanlage

Warnvorrichtungen BOSCH 0 320 143 029 CH 5 0301 07 oder andere _____
gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle _____

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Lastwagen oder Sattelschlepper _____

Marke und Typ MERCEDES-BENZ 1 2 1 7 B _____

Typenscheinnummer CH 39 32 17 _____

Karosserie je nach Aufbau _____

Plätze total 2 od. 3 _____ vorn _____

Leergewicht lt. Waagschein Treibstoff D _____

Nutzlast j.n. Aufbau Steuer-PS 28,88 _____

Gesamtgewicht 13300 Hubraum 5675 _____

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) 2-Kreis-Kontrolle : hydraulischer Teil = Niveauekontrolle + Kontrolllampe
Druckluftteil = Doppelmanometer + Kontrolllampen 2.
- **) Radstandvarianten : 3200 mm / 3600 mm / 4200 mm / 4800 mm / 5200 mm.
- §) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
Markierlichter auf Dachkante müssen ausser Betrieb gesetzt werden.
- +) Reifenvariante : 10 R 22.5, 14 PR, V= 5000 kg (7,25) / H= 9200 kg (7,25), V-max. 100 km/h, Gesamtbreite 2500 mm.
- ++) Geräuschmessung BAV : Vorbeifahrt = 33,5 km/h; M3; IA 4,88; 83 dB/A

Eintrag im Fahrzeugausweis:

Code 121 - Breitezichen erforderlich (nur bei Breite über 2300 mm).

Ort und Datum der Prüfung
Bellach, 19.9.77.

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Lastwagen oder
Sattelschlepper
(Fahrgestell)

MERCEDES - BENZ

1 2 1 7 B

CH 3932 17

Zusatzkarte I.

Nachtrag vom 12.12.1979 /Ba

Getriebe : a.W. automatisches 5-Stufen Getriebe ALLISON MT 653,
V-max 107 km/h.

Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt; 18,6 km/h, A2, iA 5,9, 84,5 dB/A
Nahfeld : 97 dB/A bei 3125 U/min.

Nachtrag vom 25.02.83 in Bern - Ni

Getriebe / Anzahl Gänge : Automat, 5-Stufen

Schalldämpfer : 1 Topf, 1060 x ϕ 240 mm (mit Ummantelung)

Lärmdämpfung : - Absorptionsblenden beidseitig in den Radkastenöffnungen
vorn;
- Kabinenunterboden mit schalldämmendem Material belegt;
- Visco-Lüfter, 6-Blatt, ϕ 560 mm.

Geräuschmessung 01.10.82 : Vorbeifahrt : 41,1 km/h, A3, iA 4,87 - 5,90 = 84,0 dB/A
Standmessung : 75,0 dB/A bei 2100 U/min.