

ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges: **Schwere Arbeitsmaschine (Fahrgestell)** | Fabrikmarke: **MERCEDES-BENZ** | Typ: **1 2 1 7 K 0 (Kommunalfahrzeug)** | Typenschein-Nummer: **CH 5540 08**

Hersteller: **DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)**
 Erkennungsmerkmale: **"1217 KO" auf Hersteller-Plakette, "CH 318,06.-,4-" vor Fahrgestell-Nummer (CH nur am Fahrgestell)**
 Herstellerplakette: **rechts beim Einstieg**
 Fahrgestellnummer: **rechts, über Vorderachse auf Längsträger**
 Motorkennzeichen: **"OM 352A." rechts seitlich Mitte Block (Plakette)**
 Hauptimporteur: **MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren**
 Geprüftes Fahrzeug: **-** | Unveränderliche Zeichen im Typencode: **1217 KO / 381.06-.4-**

Fahrgestell
 Anzahl Achsen: **2** | Anzahl Räder: **6**
 Lenkung: **mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch**
 Getriebe: **mechanisch, synchronisiert**
 Anzahl Gänge: **5 oder 8** | Achsantrieb: **HR *)**
 Betriebsbremse: **druckluft-hydraulisch, 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig, wirkend auf HR**
 Hilfsbremse: **VA + HA-Kreis der Betriebsbremse**
 Feststellbremse: **Federspeicher abstufbar, IB, wirkend auf HR **)**
 Dauerbremse: **Staudruck, nicht abstufbar**
 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: **84** dB/A | bei U/min: **2800**
 Schalldämpfer: **1 Topf 1050 x Ø 203 mm**
 Abgasprüfung: **BOSCH 3,6**
 Entstörung: **-**

Karosserie | Frontlenker-Kabine
 Anzahl Türen: **2** | Geschw. Messer: **km/h**
 Sicherheitsgurten: **-** | Rückspiegel: **links + rechts**
 Unterlegkeil: **§)** | Zugvorrichtung: **nach Wunsch**
 Diebstahlsicherung: **-**
 Anzahl Plätze: **t 2 od. 3 v 2 od. 3** | M: **-** | h: **-**
Masse ++) | Innen: **-** | aussen: **6170** | Achsabstand: **3200**
 Länge: **-** | Doppelachse: **v - h**
 Breite: **2300/2500** | Spurweite: **v 2000 h 1780**
 Höhe: **-** | Spurweite: **v - h**
 Ueberhang: **s** | Spurweite: **v - h**
 v: **1360** | h: **1610** | Spurbreite: **l §) r §)**

Gewichte ++) | vorn: **2820** | hinten: **1285** | total: **4105**
 Leorgewicht: **-**
 Nutzlast: **-**
 Gesamtgewicht: **je nach Aufbau**
 Fabrikgarantie: **5000** | **8500** | **13000**
 Reifengrösse +) | **10 R 22,5** | **10 R 22,5** | (Varianten vgl. Bemerkungen)
 Ply / bar: **R / 7,25** | **R / 7,25**
 Tragkraft: **5000** | **9200**
 für V max: **100** km/h | **100** km/h
 Garantierte Anhängelast gebremst: **-**
 Garantierte Anhängelast ungebremst: **-**
 Garantiertes Gesamtzuggewicht: **21'000**
 Gepulte Anhängelast: **-**
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller: **98** km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen: **-** km/h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Ausrüstung §)	
Fernlichter	CR od. HCR (E)
Abblendlichter	CR od. HCR (E)
Standlichter	A (E) in CR
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (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 kombiniert
Scheibenwischer	2 Blatt <small>mit/ohne Waschanlage</small>
Warnvorrichtungen	HELLA 002 625 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Schwere Arbeitsmaschine		
Marke und Typ	MERCEDES-BENZ 1 2 1 7 KO		
Typenscheinnummer	CH	554008	
Karosserie	je nach Aufbau		
Platze	total	2 od. 3	vorn 2 od. 3
Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff	D
Nutzlast		Steuer-PS	28,88
Gesamtgewicht	je nach Fz.	Hubraum	5675

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Achsantrieb : Differentialsperrre auf Wunsch erhältlich
- ** Federspeicher : Betriebsdruck aus separatem Behälter; Notlösedruck über 4-Kreisventil; Notlösevorrichtung: Druckknopf in Kabine (keine Plombierung erforderlich)
Variante: Betriebs- und Notlösedruck über 4-Kreisventil
mechanische Notlösung: Gestänge-Rückstellung
- *** 2-Kreiskontrolle : hydraulischer Teil: Niveauekontrolle mit Kontrolllampe
Druckluftteil : Doppelmanometer mit Kontrolllampe
- + Reifenvarianten : 9.00 R 20, 12 PR, Tragkraft V 4480 kg (6,50) H 8240 kg (6,50), V/max. 100 km/h
10.00 R 20, 14 PR, 5260 (6,75) 9490 (6,75)
9 R 22,5 4100 (6,75) 7700 (6,75)
11 R 22,5 6000 (8,00) 10800 (8,00)
- ++ Masse, Gewichte : Masse und Gewicht des Fahrgestells mit 3200 mm Radstand
Radstandvarianten : 3600 / 4200 / 4800 / 5200 mm
- §) Masse, Gewichte, Ausrüstung und Unterlegkeil sind bei der Einzelabnahme zu prüfen
Markierlichter auf Dachkante müssen ausser Betrieb gesetzt werden

Ort und Datum der Prüfung

Schlieren, 8.- 12.3.1976

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Schwere
Arbeitsmaschine
(Fahrgestell)

MERCEDES-BENZ

1217 KO
(Kommunalfahrzeug)

CH 5540 08

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 26. Oktober 1977 in Frutigen - Br

Geräuschmessung nach BAV

Vorbeifahrt : 35,5 km/h, M3, iA 4,88, 83 dB/A

Nahfeld : 97 dB/A bei 3100 U/min

Motorbremse : 52,4 km/h bzw. 3050 U/min, M3, 83,5 dB/A

Rauchmessung : Vollast gemäss ECE 24
Beschleunigung Bacharach 4,5

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 \varnothing 240 mm (mit Ummantelung)

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