

ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges Schwere Arbeitsmaschine (Fahrgestell)	Fabrikmarke MERCEDES-BENZ	Typ 1 2 1 9 K 0 (Kommunalfahrzeug)	Typenschein-Nummer CH 5540 09
--	------------------------------	---------------------------------------	----------------------------------

Hersteller DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)
 Erkennungsmerkmale "1219 K0" auf Hersteller-Plakette, "CH 381.02.-.4-" vor Fahrgestell-Nummer (CH nur am Fahrgestell)
 Herstellerplakette rechts beim Einstieg
 Fahrgestellnummer rechts, über Vorderachse auf Längsträger
 Motorkennzeichen "OM 401.1" links, hinten seitlich oben auf Motorblock (Plakette)
 Hauptimporteur MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren
 Geprüftes Fahrzeug - Unveränderliche Zeichen im Typencode 1219 K0 / 381.02.-.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 401
 Bauart V Takte 4
 Treibstoff D. Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 6
 Bohrung 125 Hub 130
 Hubraum 9567 Steuer-PS 48,72
 Leistungs-PS 192 DIN bei U/min 2500
 Lärm 85 dB/A bei U/min 2600
 Schalldämpfer 1 Topf 1050 x Ø 236 mm
 Abgasprüfung BOSCH 2,4
 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 ++)
 Länge innen 6170 Achsabstand 3200
 Breite 2300/2500 Doppelachse v h
 Höhe 3095 Spurweite v h 1780
 Ueberhang s Spurweite v
 v 1360 h
 h 1610 Spurkreis l §) r §)
 Abstand Lenkrad - vordere Fahrzeugteile

Gewichte ++) vorn hinten total
 Leergewicht 3090 1315 4405
 Nutzlast
 Gesamtgewicht je nach Aufbau
 Fabrikgarantie 5000 8500 13000
 Reifengrösse +) 10 R 22,5 10 R 22,5 (Varianten
 Ply / bar R / 7,25 R / 7,25 vgl. Bemerkungen)
 Tragkraft 5000 9200
 für V max 100 km/h 100 km/h
 Garantierte Anhängelast gebremst -
 Garantierte Anhängelast ungebremst -
 Garantiertes Gesamtzuggewicht 24'000
 Geprüfte Anhängelast -
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 84 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen - km/h

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 mit/ohne Waschanlage
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 9	K 0
Typenscheinnummer	CH	55 4 0	0 9
Karosserie	je nach Aufbau		
Plätze	total	2 od. 3	vorn 2 od. 3
Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff	D
Nutzlast		Steuer-PS	48,72
Gesamtgewicht	je nach Fz.	Hubraum	9567

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Achsantrieb : Differential Sperre 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-Kreis Kontrolle 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 (8,0) 10800 (8,0)
- ++) 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

1219 K0
(Kommunalfahrzeug)

CH 5540 09

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

Nachtrag vom 23. Dezember 1977 in Bern - Br

Geräuschmessung : Stand-Messmethode 83 dB/A bei 2500 U/min;
Typenschein gültig bis 31.12.1978

Lärmdämpfung : seitliche Abdeckung der Radausschnitte mit Schaumgummi-
matten (50 mm) ausgekleidet.

Rauchmessung : Vollast gemäss ECE 24
Beschleunigung Bacharach 2,5