

ZUSATZKARTE

Typenschein-Nummer

CH 5540 07

Art des Fahrzeuges

Schwere Arbeitmaschine
(Fahrgestell)

Fabrikmarke

MERCEDES-BENZ

Typ

1 2 1 3 K 0 (Kommunalfahrzeug)

Hersteller

DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)

Erkennungsmerkmale

"1213 KO" auf Hersteller-Plakette, "CH 381.06.-.4-" vor Fahrgestell-Nummer (CH nur am Fahrgestell)

Herstellerplakette

rechts beim Einstieg

Fahrgestellnummer

rechts, über Vorderachse auf Längsträger

Motorzeichen

"OM 352 X" rechts seitlich Mitte Block (Plakette)

Hauptimporteur

MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren

Geprüftes Fahrzeug

Unveränderliche Zeichen im Typencode

1213 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

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

130 DIN bei U/min 2800

Lärm

84 dB/A bei U/min 3000

Schalldämpfer

1 Topf 1050 x Ø 130 mm

Abgasprüfung

BOSCH 2,6

Entstörung

-

Karosserie

Frontlenker-Kabine

Anzahl Türen

2 Geschw. Messor 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

Länge

6170 Achsabstand 3200 /

Breite

2300/2500 Doppelachse v h

Höhe

3095 Spurweite v 2000 h 1780

Ueberhang

s Spurweite v -

v 1360 h -

h 1610 Spurkreis l §) r §)

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte ++)

Leergewicht

vorn hinten total
2720 1310 4030

Nutzlast

Gesamtgewicht

je nach Aufbau 13000

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

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

Höchstgeschwindigkeit gemessen

21'000

84 km/h

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 3	K 0
Typenscheinnummer	CH	5540 07	
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, Änderungen, 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
10.00R 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

1 2 1 3 KO
(Kommunalfahrzeug)

CH 5540 07

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 23.12.77 in Bern - Br

Geräuschmessung : Stand-Messmethode = 82,0 dB/A bei 2800 U/min.
Typenschein gültig bis 31.12.1978

Lärmdämpfung : seitliche Abdeckung der Radausschnitte mit Schaumgummimatten
(50 mm) ausgekleidet.

Rauchmessung : Vollast gemäss ECE 24
Beschleunigung Bacharach 2,0

Nachtrag vom 12.01.79 in Bern - Br

Geräuschmessung nach BAV

Vorbeifahrt : 42,1 km/h, m4, iA 4,80 - 6,85 = 86,0 dB/A

Nahfeld : 96,0 dB/A bei 3075 U/min.

Lärmdämpfung : - Visco-Lüfter;
- Absorptionsschürzen in den Radkasten;
- Absorptionswanne unterhalb des Motors.

Nachtrag vom 10.11.82 in Bern - Ni

Lärmvorschriften 01.10.82 erfüllt:

Schalldämpfer : 1 Topf, 1060 x Ø 210 mm (mit zusätzlicher Ummantelung)

Lärmdämpfung : - Absorptionsblenden beidseitig in den Radkastenöffnungen vorn;
- Absorptionswanne unter dem Motor und Getriebe;
- Kabinenunterboden mit schalldämmendem Material ausgekleidet;
- Visco-Lüfter, 6-Blatt, Ø 580 mm.

Geräuschmessung : Vorbeifahrt : siehe Emissionskarte
Standmessung : 73,0 dB/A bei 2100 U/min. für ab) ac)

Abgasprüfung : ECE 24 : siehe Emissionskarte
Bacharach : 3,5