

Art des Fahrzeuges Schwere Arbeitsmaschine (Fahrgestell)	Fabrikmarke MERCEDES-BENZ	Typ 1 7 1 9 K (Motor OM 401.XI)	Typenschein-Nummer CH 5540 21
--	------------------------------	------------------------------------	----------------------------------

Hersteller	DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)
Erkennungsmerkmale	"1719 K" auf Hersteller-Plakette "CH 387 034-.-" vor Fahrgestell-Nr. (CH nur am Fahrgestell)
Herstellerplakette	rechts beim Einstieg
Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, über Vorderachse
Motorzeichen	"OM 401.XI" links, hinten seitlich oben auf Motorblock (Plakette)
Hauptimporteur	MEKFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren
Geprüftes Fahrzeug	---

Fahrgestell	2		Anzahl Räder	6
Anzahl Achsen	mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe			
Lenkung	mechanisch synchronisiert			
Getriebe	8 oder 6x2	Achsantrieb	auf Hinterräder	
Anzahl Gänge	Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken, wirkend auf alle Räder, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig, wirkend auf die Hinterräder			
Betriebsbremse	VA + HA-Kreis der Betriebsbremse			
Hilfsbremse	Federspeicher abstufbar, IB, auf Hinterräder *)			
Feststellbremse	Staudruck nicht abstufbar			
Dauerbremse	Doppelmanometer + Kontrolllampen			

Motor	MERCEDES-BENZ	Typ	OM 401.XI
Marke	V	Takte	4
Bauart	D	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Kühlung	125	Hub	142
Bohrung	10450	Steuer-PS	53,22
Hubraum	150	bei U/min	2300
Leistungs-kW	204 DIN		
PS	97	dB/A bei U/min	2450
Lärm-Nahfeld	1 Topf 1060 x Ø 250 mm		xx)
Schalldämpfer	Bacharach = 1,5		
Abgasprüfung	BOSCH-SZ = 3,39 bei 45 %		

Karosserie	Frontlenkerkabine	
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten	---	Rückspiegel
Unterlegkeil	1/380x200x235mm	Zugvorrichtung
Diebstahlsicherung	---	nach Wunsch
Anzahl Plätze	§) 2 - 6	v 2 od. 3
Masse	innen	ausser
Länge	§) 6435	Achsabstand
Breite	2300/2500	Doppelachse
Höhe	2800	Spurweite
Ueberhang	s	Spurweite
	v	h
	h	i
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	1410	h
	1225	i
		r
		14300
		14200

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	3920	2035	5955
Nutzlast	(Leergewicht Fahrgestell/Kabine)		
Gesamtgewicht	6500	13000	16500
Fabrikgarantie	10,00 R 20	10,00 R 20	(Varianten
Reifengrösse	16 / 8,0	16 / 8,0	vgl. Bemerkungen)
Ply / bar	6240	11240	
Tragkraft	100	100	
für V max			
Garantierte Anhängelast gebremst	32000 kg		
Garantierte Anhängelast ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	93 km/h		
Höchstgeschwindigkeit gemessen			

Ausrüstung	§)
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E) in HCR
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) V=s 5 (E) h 2a (E)
Rückstrahler	v s §) h I (E)
Markierlichter	v A (E) s h §)
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr -Befeuchtung	1/ links kombiniert
Scheibenwischer	2/ Blatt mit Wasser Waschanlage
Warnvorrichtungen	HELLA 002 625 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Schwere Arbeitsmaschine	
Marke und Typ	MERCEDES-BENZ	1719 K
Typenscheinnummer	5540 21	
	CH	
Karosserie	je nach Aufbau	
Plätze	total 2 - 6	vorn 2 od. 3
Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff D
Nutzlast		Steuer-PS 53,22
Gesamtgewicht	je nach Fz.	Hubraum 10450

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Geräuschmessung nach EAV : Vorbeifahrt 38,1 km/h, M6, iA 4,2 + 4,7 + 5,9 = 88 dB/A.
- xx) Lärmdämpfung : Seitliche Abdeckung mit schalldämmendem Material in Radkästen, Auspufftopf-Ummantelung sowie Auspuffrohr-Zwischenstück.
- *) Federspeicher : Betriebsdruck aus separatem Behälter; Notlösedruck über 4-Kreisventil; Notlösevorrichtung: Druckknopf in Kabine (keine Plombierung erforderlich).
Variante: Betriebs- und Notlösedruck über 4-Kreisventil.
Mech. Lösevorrichtung= Spindel an Zylinder.
- +) Reifenvarianten : 11.00 R 20, 14 PR, V= 6500 kg (8,0) / H= 11500 kg (8,0), V-max. 100 km/h.
- §) Masse, Gewichte, Ausrüstung, Unterlegekeil und Anzahl Plätze sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
Markierlichter auf Dachkante müssen ausser Betrieb gesetzt werden.

Ort und Datum der Prüfung

Schlieren, 4.7.79.

Eidg. Typenprüfstelle