

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	ZUGANGSNUMMERNUMMER
Lastwagen (Fahrgestell)	MERCEDES - BENZ	2 6 2 6 K / 6 x 4	CH 3542 36

Hersteller	DAIMLER - BENZ AG., Stuttgart (D)		
Erkennungsmerkmale	"2626" sowie "6x4" beidseitig auf Türe. "2626 K / 6x4" auf Hersteller-Plakette.		
Herstellerplakette	"395,34-...-..." Vorziffer zu Fahrgestell-Nummer. "CR" vor Fahrgestell-Nummer; nur am Fahrgestell		
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich auf Längsträger, hinter Vorderrad		
Motor kennzeichen	"OM 402.1" links, hinten seitlich oben am Motorblock		
Hauptimporteur	MERFAG AG., Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren / ZH		
Geprüftes Fahrzeug	395,342-10-933452	Unveränderliche Zeichen im Typencode	395,34-...-...

FAHRGESTELL	
Anzahl Achsen	1+1 Doppelachse Anzahl Räder 10
Lenkung	mechanisch Lenkhilfe: hydraulisch
Getriebe	mech. synchronisiert / a.Wunsch mit Vorschaltgruppe
Anzahl Gänge	6 od. 6x2 Achsantrieb H'Doppelachse *)
Betriebsbremse	Druckluft, 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder. Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf HR. Prüfanschlüsse und Protschutzapparat vorhanden
Hilfsbremse	Federspeicher abstufbar, wirkend auf Doppelachse Betriebsdruck aus separaten Behälter **)
Feststellbremse	Federspeicher, wirkend auf Doppelachse
Dauerbremse	Staudruck nicht abstufbar
2-Kreis-Kontrolle	Kontrolllampe

MOTOR			
Marke	MERCEDES-BENZ	Typ	OM 402.1
Bauart	V	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	8
Bohrung	125	Hub	130
Hubraum	12760	Steuer-PS	64,98
Leistungs-PS	256 DIN	bei U/min	2500
Lärm	86 dB/A	bei U/min	2650
Schalldämpfer	1 Topf 1000 x ø 280 mm		
Abgasprüfung	Bacharach 2		
Entstörung	-		

KAROSSERIE	
Frontlenkerkabine	
Anzahl Türen	2 Geschw. Messer Tachograph
Sicherheitsgurten	Rückspiegel links + rechts
Unterlegkeil	***) Zugvorrichtung auf Wunsch
Diebstahlsicherung	-

GEWICHTE ***)	vorn	hinten	total
Leergewicht	je nach Aufbau	je nach Aufbau	
Nutzlast	je nach Aufbau	je nach Aufbau	
Gesamtgewicht			25000
Fabrikgarantie	6500	2 x 10000	26000
Reifengrösse	11.00 R 20	11.00 R 20	(Varianten
Ply / atü	- / 8,0	- / 8,0	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	6500	2 x 11500	
für V max	100 km/h	100 km/h	

Anzahl Plätze	t 2 od. 3 v 2 od. 3	M -	h -
MASSE ***)			
	innen	ausser	
Länge	6775	Achsabstände	3875 / 4525 /
Breite	2300	Doppelachse	1350 / - /
Höhe	2890	Spurweite v	1990 h 1750
Ueberhang	s -	Spurweiten v	- -
	v 1400	h	- -
	h 1575	Spurkreis	l 14,30 r 14,20
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	-		
auf Wunsch: Breite	2500 mm Spurweite v = 1990 mm / h = 1800 mm		

Garantierte Anhängelast gebremst	-
Garantierte Anhängelast ungebremst	-
Garantiertes Gesamtzuggewicht	38000
Geprüfte Anhängelast	-
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	95 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen	- km/h

Lastwagen
(Fahrgestell)

MERCEDES-BENZ.

2626 K / 6 x 4

CH 3542 36

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

Nachtrag vom 23. Dezember 1977 in Bern - Br

Anzahl Gänge : auf Wunsch 8

Geräuschmessung : Stand-Messmethode 84 dB/A bei 2500 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