

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitsmaschine (Fahrgestell)	MERCEDES-BENZ	3328 / 8x4	CH 5540 38

Hersteller	DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, D-7000 Stuttgart-Untertürkheim 60 / 3RD
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette : "3328 / 8x4" vor Fahrgestellnummer : "624 ... "
Herstellerplakette	rechts, im Einstieg
Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger über Vorderachse
Motorkennzeichen	"OM 422 I" links, hinten seitlich am Motorblock (Plakette)
Hauptimporteur	MERCEDES-BENZ (SCHWEIZ) AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren
Geprüftes Fahrzeug	624 134 14 732 704

Fahrgestell	
Anzahl Achsen	4/ 2 Doppelachsen Anzahl Räder 12 (a.W. 8)
Lenkung	mechanisch mit hydr. Lenkhilfe auf V'Doppelachse
Getriebe	siehe EK
Anzahl Gänge	siehe EK Achsantrieb H'Doppelachse
Seitensbremse	Druckluft, hydr. betätigt, 2-Kreis, IB, auf alle Räder. Bremskraftregler stufenl. lastabh. auf ER. Proportionalventil auf VR
Hilfsbremse	Federspeicher, abstufbar, auf Hinterräder.
und)	Notlösung über 4-Kreis-Schutzventil
Feststellbremse	mech. Lösevorrichtung = Spindel an Zylinder
Dauerbremse	Wirbelstrombremse, zus. Staudruckbremse
2-Kreis-Kontrolle	Doppelmanometer und Kontrolllampe

Motor			
Marke	MERCEDES-BENZ	Typ	OM 422 I
Bauart	V	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	8
Bohrung	128,0	Hub	142,0
Hubraum	14611	Steuer-PS	74,41
Leistungs-kW	206 DIN	bei U/min	2300
Lärm-Standmessung	siehe EK	dB(A) bei U/min	siehe EK
Schalldämpfer *)	ab) = 2 Töpfe, 750 x Ø 280		
	ac) = 2 Töpfe, 1050 x Ø 220		
Abgasprüfung	ECE-24 / Bacharach 1,5		
Entstörung	-		

Karosserie	Frontlenkerkabine		
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	Tachograph
Sicherheitsgurten	v -	n	-
Unterlegkeil	§)	Rückspiegel	links und rechts
Diebstahlsicherung	-		
Anzahl Plätze §)	t 2-5 v 2-3	M	h
Masse §)	innen	aussen	
Länge		7340	Achsabstand +) 3775 / 4425
Breite		2300/2500	Doppelachse v 1500 h 1350
Höhe		2915	Spurweite ** v (2300) h (2500)
Ueberhang	v	2160	Spurweite v 1982 / 1992
	h	1405	h 1717 / 1804
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile ----		Spurkreis Ø	i 17200 r 15400

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	6130	3555	9685 §)
Nutzlast	(Leergewicht des gepr. Fahrgestells)		
Gesamtgewicht			28000
Fabrikgarantie	2x6500	2x10000	33000
Reifengrösse	12 R 22,5	12 R 22,5	**)
Ply / bar	16 / 8,0	16 / 8,0	
Tragkraft	2x6500	2x11600	
für V max	105	105	
Felgen	8,25 x 22,5	8,25 x 22,5	
Gas Anhängelast gebremst/ungebremst	=	=	=
Garantiertes Gesamtzuggewicht	=	68000	=
Geprüfte Anhängelast	=	=	=
Garantierte Dachlast	=	=	=
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	87 - 120		km/h
gemessen	km/h bei U/min	Motor	Zadlwelle

§)		Angaben für den Fahrzeugausweis	
Ausrüstung	HCR (E)	Art des Fahrzeuges	Arbeitsmaschine
Fernlichter	HCR (E)	Marke und Typ	MERCEDES-BENZ 3328 / 8x4
Abblendlichter	A (E) in HCR	Typenscheinnummer	CH 5540 38
Standlichter	R-S1 (E)	Karosserie	je nach Aufbau
Schlusslichter	R-S1 (E)	Platze total	2 - 5
Bremslichter	1 (E) s 5 (E) h 2a (E)	Platze vorn	2 - 3
Richtungsblinker	- s §) h I (E)	Leergewicht	n. Waagschein
Rückstrahler	A (E) s h	Nutzlast	je n. Aufbau
Markierlichter	-	Gesamtwegicht	28000
Nebelschlusslichter	-	Treibstoff	D
Zusätzliche Lichter	-	Steuer-PS	74,41
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ links kombiniert	Hubraum	14611
Scheibenwischer	2/ Blatt mit Waschanlage		
Warmvorrichtungen	1/ Hella el 20024 oder andere homologierte Modelle		

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- \* ) Lärmdämpfung : Absorptionsblenden beidseitig in den Radkastendöffnungen; Absorptionswanne unter Motor; Viscolüfter, 3 Blatt  $\varnothing$  650 mm; Reflektionsblenden beidseitig vom Motor; Gummischürzen beidseitig zwischen Motor und Getriebe; Kabinenunterboden mit schalldämmendem Material belegt. Bei Auspuffaustritt 45° nach links = zusätzliche beide Auspuffaustritte mit Blende ausgerüstet.
- \*\* ) Reifenvarianten : 11 R 22,5 16PR, v= 2x6000 (7,75) h= 2x10900 (7,75), Vmax 105 km/h  
 13 R 22,5 18PR, 2x7500 (8,50) 2x13000 (8,50), 105 km/h  
 18 R 22,5 16PR, 2x9750 (6,75) 2x 9750 (6,75), 105 km/h (Einfachbereifung)  
 315/70 R 22,5 16PR, 2x6500 (7,50) 2x11600 (7,50), 105 km/h
- Bei Endgeschwindigkeit über 105 km/h sind Reifen mit Speed-Index "L" (120 km/h) erforderlich.  
 Spurweiten je nach Fahrzeugbreite, Felgen und Bereifung
- + ) Achsabstände : Achsabstandänderungen dürfen vom Importeur mit Genehmigung des Herstellers ausgeführt werden, von 3775 mm bis 5375 mm alle 100 mm möglich.
- §) Masse, Gewichte, Ausrüstung, Anzahl Plätze und Unterlegkeile (2 erforderlich) sind bei der Einzelabnahme festzulegen bzw zu kontrollieren. Markierlichter vorn oben an Kabinendach werden ausser Betrieb gesetzt.  
 Fahrzeug geprüft mit 28000 kg.

Eintrag Fahrzeugausweis : (nur bei Fahrzeugbreite über 2300 mm)

122 - Nur auf den für 2,5 m breite Fahrzeuge geöffneten Strassen zugelassen. Breitereichen erforderlich