



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MF220
Typengenehmigung erteilt	19970327
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	19970626
Erweiterung TG Positionen	'15
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Vario
05 Typ; Variante/Version	814D
06 Vorziffer	WDB6703.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	in Kabine, links auf Sitzunterbau
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	2,92-4,30
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6
18 iA 2	2,92-4,30
18 Zuordnung 2	a
18 Getriebe 3	a4
18 iA 3	2,92-4,30
18 Zuordnung 3	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	138
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	105
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-A2/A1,
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Scheiben, ALB auf A2, a.W. ABS
20 Betriebsbremse Z3	Variante siehe Bemerkungen
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A2
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	a.W. Staudruck oder Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM904LA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4249
28 Leistung kW	100.0
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	520.0



29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/
34 Motorkennzeichen	OM904LA.II/1
34 Motorkennzeichen	hinten, seitlich links auf Kupplungsgehäuse
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	m5/m6= Absorptionskapsel unter Getriebe
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	6
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2 oder 3
39 Rückspiegel	links + rechts
40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3150
44 Abstand Achse 1-2 bis	4800
45 Abstand Achse 2-3 von	0



45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1857
47 Spur Achse 1 bis	1904
48 Spur Achse 2 von	1640
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	7490
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	5600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	750
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0



60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0.0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/75R17, 215/75R17, 8,5R17; weitere im Abrollradiusbereich 345-389mm (nach ETRTO) möglich
70 Reifen Felgen	Felgen: 6.00x17.5, 5.25x17.5; sowie weitere den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO
Bemerkungen Z1	20) pneumat.-hydr., Kreise-A2/A1, A1+A2 Scheiben; ALB auf A2, a.W. ABS; Druck p2= 9,80bar
Bemerkungen Z3	31/75) ww. Schalldämpfervarianten mit entspr. Referenzmessung
Bemerkungen Z4	a) 1/6674900001 Austritt abu 88 dB/A
Bemerkungen Z5	1/6674900101 amu 90



Bemerkungen Z6	1/6674900101	abu	84	
Bemerkungen Z7	1/6674900101	aaU	82	
Bemerkungen Z8	b) 1/6674900001 und A2	abu	87 dB/A;	Auspuffaustritt zwischen A1
Bemerkungen Z9	1/6674900001	abu	84	Auspuffaustritt nach A2
Bemerkungen Z10	1/6674900101	amu	92	
Bemerkungen Z11	1/6674900101	aaU	83	
Bemerkungen Z13	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen			
Bemerkungen Z15	66) mit hydr. Bremse	= 10990kg		
Bemerkungen Z16	mit pneum.-hydr. Bremse = 15000kg, leistungsbedingt nach VTS. Art. 97/2a= 13600kg			
Bemerkungen Z18	07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren			