



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MF470
Typengenehmigung erteilt	19990621
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	20000620
Erweiterung TG Positionen	'45
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Atego 1528
05 Typ; Variante/Version	976.37?
06 Vorziffer	WDB97637.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, über Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	m?
18 iA 1	2,93-6,86
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	2,93-6,86
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A2/A1, A1+A2 Trommeln,
20 Betriebsbremse Z2	ABS; ww. ALB auf A2
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 9,8 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher auf A2
23 Dauerbremse	ww. Staudruck + Konstantdrossel
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM906LA.II/3
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	6374
28 Leistung kW	205.0
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	1110.0
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	OM906LA.II/3



34 Motorkennzeichen

hinten, seitl. links auf Kupplungsgehäuse

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionsblenden beidseitig vom Motor an
35 Geräuschkämpfung Z2	Kabine, Absorptionsblenden beidseitig vom Mo-
35 Geräuschkämpfung Z3	tor an Rahmen, Motortunnel mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z4	material belegt
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	'2-4
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	1440
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3260
44 Abstand Achse 1-2 bis	3860
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	1900
47 Spur Achse 1 bis	2090
48 Spur Achse 2 von	1750
48 Spur Achse 2 bis	1820
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	14800
53 Garantiegewicht bis	15000
54 Achsgarantie v von	5100
54 Achsgarantie v bis	5400
54 Achsgarantie h von	10100
54 Achsgarantie h bis	10400
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
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	285/70R19.5, 275/70R22.5; weitere Varianten im Abrollradiusbereich 509 - 530 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	Felgen: 7.50x19.5, 7.50x22.5; sowie weitere, den entspr. Reifen zugeordneten Felgen nach ETRTO
Bemerkungen Z1	18) m?= ww. m5, m6, m9, m12
Bemerkungen Z2	18) mit Verteilergetriebe iV 1,037
Bemerkungen Z4	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z6	31/75) ww. Schalldämpfervarianten mit dazugehöriger Referenzmessung
Bemerkungen Z7	1/975 490 0001 Austritt: mech. amu 94 dB(A) / autom. -



Bemerkungen Z8	1/975 490 0001	ab 93	/	-
Bemerkungen Z9	1/975 490 0101	ac 90	/	-
Bemerkungen Z10	1/973 490 0401	ab 92	/	ac 85 dB(A)
Bemerkungen Z11	1/973 490 0401	ar 90	/	ab 88
Bemerkungen Z13	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutternenden über die Felge ragen			
Bemerkungen Z15	66) mech. und autom. 28000-34000 kg			
Bemerkungen Z17	73) Zuordnung 1 = mit Steuergerät OM906LA.II/3-00			
Bemerkungen Z18	Zuordnung 2 = mit Steuergerät OM906LA.II/3-01			
Bemerkungen Z20	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren			