



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MF697
Typengenehmigung erteilt	20000817
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20020828
Erweiterung TG Positionen	'34
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Atego 918
05 Typ; Variante/Version	970.03? / 970.23?
06 Vorziffer	WDB970.3.....
07 Karosserieform Code	0
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	Blatt- oder Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	2,93-6,86
18 Zuordnung 1	b
18 Getriebe 2	m6
18 iA 2	2,93-6,86
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	m9
18 iA 3	2,93-6,86
18 Zuordnung 3	b
18 Getriebe 4	m12
18 iA 4	2,93-6,86
18 Zuordnung 4	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	112
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A2/A1, A1+A2 Scheiben,
20 Betriebsbremse Z2	ABS, ww. ALB auf A2; 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	OM904LA.III/5
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4249
28 Leistung kW	130.0



28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	675.0
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	OM904LA.III/5
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	siehe Bemerkungen
35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionsblenden beidseitig in Radkasten
35 Geräuschkämpfung Z2	an Kabine. Absorptionsblenden beidseitig
35 Geräuschkämpfung Z3	in Radkasten an Rahmen. Absorptionskapsel
35 Geräuschkämpfung Z4	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
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	3000
44 Abstand Achse 1-2 bis	7000
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	1710
48 Spur Achse 2 bis	1810
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	9500
53 Garantiegewicht bis	10500
54 Achsgarantie v von	3800
54 Achsgarantie v bis	4000
54 Achsgarantie h von	6200
54 Achsgarantie h bis	7000
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	24000
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	215/75R17.5; weitere Varianten im Abrollradiusbereich 372 - 552 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	Felgen: 6.00x17.5; sowie weitere, den entspr. Reifen zugeordneten Felgen nach ETRTO



<b>Bemerkungen Z1</b>	19) vom Hersteller elektronisch auf 112 km/h begrenzt
<b>Bemerkungen Z3</b>	31/75) ww. Schalldämpfervarianten mit dazugehöriger Referenzmessung:
<b>Bemerkungen Z4</b>	a) 1/970 490 0001 Austritt ab/amu 90 dB/A
<b>Bemerkungen Z5</b>	970 490 0101 ac 86
<b>Bemerkungen Z6</b>	970 490 0301 ac 87
<b>Bemerkungen Z7</b>	b) 970 490 0301 ab/ar 87
<b>Bemerkungen Z9</b>	34) hinten, seitlich links auf Kupplungsgehäuse ww. hinten, seitlich rechts eingenedelt am Motorblock
<b>Bemerkungen Z11</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
<b>Bemerkungen Z13</b>	75) Referenzdrehzahl weicht von der gesetzlichen Drehzahl ab
<b>Bemerkungen Z15</b>	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren