



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MF833
Typengenehmigung erteilt	20001221
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20021031
Erweiterung TG Positionen	'53/54
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Vario 815 DA
05 Typ; Variante/Version	670.4??
06 Vorziffer	WDB6704.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
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
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,91-4,30
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	2,92-4,30
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	121
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	121
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat.-hydr., Kreise-A2/A1,
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 = Scheiben, ALB auf A2,
20 Betriebsbremse Z3	a.W.ABS; Druck p2=7,9/9,8 bar
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.III/7
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4249
28 Leistung kW	110
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	580
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS



31 Schalldämpfer 1 Bez	1/676.490.01.01 Austritt ab
34 Motorkennzeichen	OM904LA.III/7
34 Motorkennzeichen	siehe Bemerkungen
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Fahrzeuge mit autom. Getriebe:
35 Geräuschkämpfung Z2	Motorhaube teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z3	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	'2-3
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	3700
44 Abstand Achse 1-2 bis	4250
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	1861
47 Spur Achse 1 bis	1887
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	8200
54 Achsgarantie v von	2500
54 Achsgarantie v bis	3000
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	3500
59 mit Auflaufbremse autom	3500



60 Zentralachsanhänger mech	5000
60 Zentralachsanhänger autom	5000
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	7500
62 Drehschemellenkung autom	7500
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	13000
66 Gesamtzuggewicht autom	13000
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	250
67 Stützlast autom	250
69 Reifen Felgen	205/75R17.5, 215/75R17.5, 9.5R17.5 weitere Varianten im Abrollradiusbereich 365 - 409 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	Felgen: 6.00x17.5 ET116, 6.75x17.5 sowie weitere, den entspr. Reifen zugeordneten Felgen nach ETRTO
Bemerkungen Z1	18) mit Verteilergetriebe iV= 1.037
Bemerkungen Z3	34) hinten, seitlich links auf Kupplungsgehäuse ww. hinten, seitlich rechts eingenedelt am Motorblock
Bemerkungen Z5	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen



Bemerkungen Z7

07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
