



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MF271
Typengenehmigung erteilt	19970806
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Vario
05 Typ; Variante/Version	814DA
06 Vorziffer	WDB67045.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
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, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,91-4,30
19 Fahrzeug Vmax mech von	121
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat.-hydr.,Kreise-A2/A1, A1 Scheiben/
20 Betriebsbremse Z2	A2 Trommeln, ALB auf A2, a.W. ABS;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 7,90 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
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	1/6704900101
34 Motorkennzeichen	OM904LA.II/1
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten, seitlich links auf Kupplungsgehäuse
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	'2-5
39 Rückspiegel	links + rechts
40 Länge von	5450
40 Länge bis	6330
41 Breite von	2204
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2700
42 Höhe bis	2930
43 Überhang vorne von	820
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1365
43 Überhang hinten bis	1695
44 Abstand Achse 1-2 von	3150
44 Abstand Achse 1-2 bis	3700
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	3800
52 Leergewicht bis	4270
53 Garantiegewicht von	8200
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2600
54 Achsgarantie v bis	3000
54 Achsgarantie h von	5200
54 Achsgarantie h bis	5600
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	13000
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, 9.5R17.5; weitere im Abrollradiusbereich 365-409mm nach ETRTO möglich
70 Reifen Felgen	Felgen: 6.00x17.5 ET128, 6.75x17.5 ET128; sowie weitere den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO
Bemerkungen Z1	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z2	Kotschutzlappen bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z4	75) a= Austritt ab zwischen A1/A2; b= Austritt amu; c= Austritt ab hinter A2