



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MF871
Typengenehmigung erteilt	20020103
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20020108
Erweiterung TG Positionen	'02
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Actros 3246
05 Typ; Variante/Version	950.2??/950.3??/952.3??/953.3??
06 Vorziffer	WDB95.....
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 Vorderachsen
14 Achsen/Räder	'4/8
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A3+A4
18 Getriebe 1	m16



18 iA 1	2,73-6,82
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A3+A4/A1+A2, A1-A4 Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	oder Trommeln, ABS mit ALB auf A1-A4 oder
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit EPB, Druck p2= 9,8bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher auf A2/A3/A4
23 Dauerbremse	Staudruck+Konstantdrossel, a.W.zus.Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM501LA.III/9
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11946
28 Leistung kW	335.0
28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	2200.0
29 Md. max n	1080
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	OM501LA.III/9
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; links, hinten oben am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	siehe Bemerkungen



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	1630
44 Abstand Achse 1-2 bis	1700
45 Abstand Achse 2-3 von	2450
45 Abstand Achse 2-3 bis	4750
46 Abstand Achse 3-4 von	1350
46 Abstand Achse 3-4 bis	1450
47 Spur Achse 1 von	1945
47 Spur Achse 1 bis	2110
48 Spur Achse 2 von	1945
48 Spur Achse 2 bis	2110



49 Spur Achse 3 von	1780
49 Spur Achse 3 bis	1820
50 Spur Achse 4 von	1780
50 Spur Achse 4 bis	1820
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	32000
53 Garantiegewicht bis	35000
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
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	82000
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	305/60R22.5 150/147G, 315/70R22.5 152/148G, 315/80R22.5 156/150G, 385/65R22.5 158/154G
70 Reifen Felgen	weitere Varianten im Abrollradiusbereich 441-608mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	Felgen: 8.25x22.5, 9.00x22.5, 11.75x22.5; sowie weitere den entspr. Reifen zugeordneten nach ETRTO
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z3	31/75) ww. Schalldämpfervarianten, mit dazugehöriger Referenzmessung:
Bemerkungen Z4	1/942 490 1601, -2101, -2601, -2701 Austritt abh 90 dB/A
Bemerkungen Z5	942 490 1101, -2801, -3601, -3701 abh 90
Bemerkungen Z6	942 490 1501, -3501 ab 87
Bemerkungen Z7	942 490 1301, -1401, -3301, -3401 ac 81
Bemerkungen Z8	948 490 0001, -0101, -0201, -0301, -0401, -0501 ac 81
Bemerkungen Z9	948 490 0601, 0701, -0801, -0901, -1001 ac 81
Bemerkungen Z11	35) Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial belegt, Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an Rahmen
Bemerkungen Z12	und Kabine. Absorptionskapsel unter Riemenantrieb, ohne Rahmenblende bei angesenkter Kabine



Bemerkungen Z14

36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/bzw Radmutterenden über die Felge ragen

Bemerkungen Z16

54) A1= 7100-9000kg; A2= 7100-9000kg; A3= 9500-13000kg; A3= 9500-13000kg

Bemerkungen Z18

07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
