



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MF296
Typengenehmigung erteilt	19971015
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	19991005
Erweiterung TG Positionen	'31/75
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Actros 1848
05 Typ; Variante/Version	95207 / 4x4
06 Vorziffer	WDB95207.....
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 Rahmen hinter Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	m16
18 iA 1	2,93-6,82
18 Zuordnung 1	a
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-A2/A1, Trommeln/Trommeln;
20 Betriebsbremse Z2	ABS mit ALB auf A2 oder ABS mit EPB;
20 Betriebsbremse Z3	(siehe Bemerkungen); Druck p2= 9,80 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher auf A2 oder A1+A2
23 Dauerbremse	Staudruck+Konstantdrossel, aW. zus.Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM502LA.II/1
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	15928
28 Leistung kW	350.0
28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	2300.0
29 Md. max n	1080
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	OM502LA.II/1
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; links, hinten oben am Motorblock



35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden (Tunnel) mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	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
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	3530
44 Abstand Achse 1-2 bis	5100
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	1980
47 Spur Achse 1 bis	2120



48 Spur Achse 2 von	1780
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	18000
53 Garantiegewicht bis	20500
54 Achsgarantie v von	7100
54 Achsgarantie v bis	9000
54 Achsgarantie h von	11500
54 Achsgarantie h bis	13000
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	80000			
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	295/80R22.5, 12R22.5, 315/80R22.5; weitere im Abrollradiusbereich 441-601mm nach ETRTO			
70 Reifen Felgen	Felgen: 8.25x22.5, 9.00x22.5; sowie weitere den entsprechenden Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO			
Bemerkungen Z1	01) kann im Ausnahmetransport auch als Sattelschlepper eingesetzt werden; EU-Richtlinie 97/27 Anh. I; 2.1.1.3			
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung			
Bemerkungen Z5	20) EPB = elektronische-pneumatische Uebertragungseinrichtung			
Bemerkungen Z7	31/75) ww. Schalldämpfervarianten; Austritt/Referenzmessung			
Bemerkungen Z8	1/9424902101 abh/92 dB/A; 1/9424901301; ac/83 dB/A; 1/9484900401; ac/85 dB/A			
Bemerkungen Z9	9424902601	abh/92	9424901401	ac/83 9484900501; ac/85
Bemerkungen Z10	9424902701	abh/92	9424903301	ac/83 9484900601; ac/85



Bemerkungen Z11	9424902801	abh/92	9424903401	ac/83	9484900701;
	ac/85				
Bemerkungen Z12	9424903601	abh/92	9484900001	ac/85	9484900801;
	ac/85				
Bemerkungen Z13	9424903701	abh/92	9484900101	ac/85	9484900901;
	ac/85				
Bemerkungen Z14	9424901501	abh/90	9484900201	ac/85	9484901001;
	ac/85				
Bemerkungen Z15	9424903501	abh/90	9484900301	ac/85	
Bemerkungen Z17	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutternenden über die Felge ragen				
Bemerkungen Z19	66) >55000kg mit Federspeicher auf A1+A2				
Bemerkungen Z21	73) Zuordnung 1 mit Steuergerät 0M502LA.II/1-00 oder 0M502LA.II/1-02				
Bemerkungen Z22	Zuordnung 2 mit Steuergerät 0M502LA.II/1-01 oder 0M502LA.II/1-03				
Bemerkungen Z24	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren				