



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MF242
Typengenehmigung erteilt	19970501
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	19971217
Erweiterung TG Positionen	'45
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	106
02 Fahrzeugsубart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	3234 8x4
05 Typ; Variante/Version	BM: 625
06 Vorziffer	WDB625.....
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	'4/8
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; Achse 3+4
18 Getriebe 1	m9



18 iA 1	3,43-9,00
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m16
18 iA 2	3,43-9,00
18 Zuordnung 2	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	85
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A3+A4/A1+A2,
20 Betriebsbremse Z2	A1-A4 Trommeln; ALB auf A4-A1,
20 Betriebsbremse Z3	a.W. ABS; Druck p2= 7,90 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A2+A3+A4
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck, ww.zus.Konstantdrossel,Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM441LA.I/10
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	10964
28 Leistung kW	250
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	1600
29 Md. max n	1100
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/siehe Bemerkungen



34 Motorkennzeichen	OM441LA.I/10
34 Motorkennzeichen	Plakette; hinten, links seidl.am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt. Absorptionsblenden beidseitig an
35 Geräuschkämpfung Z3	Kabine. Reflektionsblende beids.an Rahmen
35 Geräuschkämpfung Z4	Reflektionskapsel unter Motor u. 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	1350
44 Abstand Achse 1-2 bis	1694
45 Abstand Achse 2-3 von	2400



45 Abstand Achse 2-3 bis	3850
46 Abstand Achse 3-4 von	1350
46 Abstand Achse 3-4 bis	1500
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	1720
49 Spur Achse 3 bis	1910
50 Spur Achse 4 von	1720
50 Spur Achse 4 bis	1910
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	33000
53 Garantiegewicht bis	0
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
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
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	315/75R22.5, 295/80R22.5, 13R22.5; weitere im Abrollumfangbereich 2769-3428mm ETRTO möglich
70 Reifen Felgen	Felgen: 22.5x8.25, 22.5x9.00; sowie weitere, den entsprechenden Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung 85km/h
Bemerkungen Z3	31/75) ww. Schalldämpfervarianten mit entspr. Referenzmessung
Bemerkungen Z4	1/6554901601 Austritt ab 91 dB/A
Bemerkungen Z5	1/6554902401 ab 91



Bemerkungen Z6	1/6554902201	ab	87
Bemerkungen Z7	1/6554902501	ab	87
Bemerkungen Z8	1/6524900701	ac	81
Bemerkungen Z9	1/6554901901	ac	84
Bemerkungen Z10	1/6554901801	ac	84
Bemerkungen Z11	1/6524900101	ab/ar/ac	89/89/80
Bemerkungen Z12	1/6524900101+1/6524900601	ab/ar/ac	89/89/80
Bemerkungen Z14	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutternenden über die Felge ragen		
Bemerkungen Z16	54) A1+A2= je 6300-7500kg, A3+A4= je 9000-11000kg		
Bemerkungen Z18	66) >44000kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers		
Bemerkungen Z20	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren		