



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MF269
Typengenehmigung erteilt	19970806
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	19990420
Erweiterung TG Positionen	'31
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	2538 6x4/4
05 Typ; Variante/Version	BM: 655 / BM: 656
06 Vorziffer	WDB65.....
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 Längsträger, über Vorderachse
14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	G; Achse 1+3



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
18 Getriebe 3	a6
18 iA 3	3,43-6,63
18 Zuordnung 3	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	85
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	85
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A2+A3/A1, A1-A3 Trommeln,
20 Betriebsbremse Z2	ALB auf A3+A2+A1, a.W. ABS
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 7,90 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A1+A3
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck; ww. zus.Konstantdrossel;Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM442LA.VI/?
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	14618
28 Leistung kW	280.0
28 Leistung n	0



29 Md. max Nm	1850.0
29 Md. max n	1100
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	OM442LA.VI/?
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; hinten, links seidl. am Motorblock
35 Geräushdämpfung Z1	Kabinenunterboden (Tunnel) mit Absorptions-
35 Geräushdämpfung Z2	material belegt. Absorptionsblenden beidsei-
35 Geräushdämpfung Z3	tig vom Motor an Kabine. Reflektionsblenden
35 Geräushdämpfung Z4	beidseitig vom Motor an Rahmen...
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	3150
44 Abstand Achse 1-2 bis	3850
45 Abstand Achse 2-3 von	1340
45 Abstand Achse 2-3 bis	1350
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1880
47 Spur Achse 1 bis	2118
48 Spur Achse 2 von	1900
48 Spur Achse 2 bis	2016
49 Spur Achse 3 von	1700
49 Spur Achse 3 bis	2004
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	26000
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	0.0
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	77000
66 Gesamtzuggewicht autom	77000
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	285/60R22.5, 295/80R22.5, 315/80R22.5; weitere im Abrollumfangbereich 2769-3428mm ETRTO = für mech. Getriebe
70 Reifen Felgen	weitere im Abrollradiusbereich 446- 522mm ETRTO = für autom.Getriebe



71 Reifen Felgen	Felgen 8.25x22.5, 9.00x22.5; sowie weitere, den entsprechenden Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung 85km/h
Bemerkungen Z2	25/34) OM442LA.VI/1 = mech.Getriebe; OM442LA.VI/4 = autom.Getriebe
Bemerkungen Z3	28) 1900/min. = mech.Getriebe; 2100 /min. = autom.Getriebe
Bemerkungen Z5	31/75) ww. Schalldämpfervarianten: Austritt: Referenzmessung
Bemerkungen Z6	mech.Getriebe = 1/655.490.???? = -2001,-2101; ac 82 dB/A
Bemerkungen Z7	1/655.490.???? = -1501,-2301; abh 90
Bemerkungen Z8	2/645.490.0501 ac/ar/ab 86/91/89
Bemerkungen Z9	1/655.490.2201 ab 87
Bemerkungen Z10	2/625.490.0801 ac 88
Bemerkungen Z11	2/625.490.0501 ac 84
Bemerkungen Z12	autom.Getriebe= 2/699.490.2101+1/645.490.2201 ab 87
Bemerkungen Z13	1/657.490.1801 ab 83
Bemerkungen Z15	35) zus. für mech. Getriebe = Reflektionskapsel unter Motor;
Bemerkungen Z16	für autom.Getriebe = Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe
Bemerkungen Z18	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z20	54) A1= 7100-9000kg; A2= 6700-7500kg; A3= 11500kg
Bemerkungen Z21	66) >44000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers
Bemerkungen Z22	74) mech. Getriebe = k-Wert 2,17, obere Leerlauf-n 2130 /min
Bemerkungen Z24	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren