



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MF990
Typengenehmigung erteilt	20030901
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Unimog U5000
05 Typ; Variante/Version	437.430, 437.435; Motor: OM924LA.III/1
06 Vorziffer	WDB437.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 Stuttgart
11 Herstellerplakette	in Kabine, rechts
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Längsträger im Bereich der Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	m8



18 iA 1	6,94
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	pneum.-hydr., Kreis-A1/A2
20 Betriebsbremse Z2	A1/A2 Scheiben, ALB auf A2
20 Betriebsbremse Z3	ABS; Druck p2 = 18,30 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck/ Konstantdrossel
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM924LA.III/1
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4801
28 Leistung kW	160
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	810
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SH9046 a) Austritt abh
32 Schalldämpfer 2 Bez	b) Austritt ach
34 Motorkennzeichen	OM924LA.III/1
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	eingeschlagen; rechts seidl. am Zylinderblock, Höhe Auspuffkrümmer



35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionsblenden beidseitig vom Motor und
35 Geräuschkämpfung Z2	hinten links 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 oder 4
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	3250
44 Abstand Achse 1-2 bis	3850
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	1927
47 Spur Achse 1 bis	1937



48 Spur Achse 2 von	1927
48 Spur Achse 2 bis	1937
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	12500
53 Garantiegewicht bis	14100
54 Achsgarantie v von	5500
54 Achsgarantie v bis	6200
54 Achsgarantie h von	7500
54 Achsgarantie h bis	8500
55 Dachlast	150
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	3500
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	9000
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.24
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.44
67 Stützlast mech	1500
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	14.5R20 152J, 365/80R20 152K, 365/85R20 164G, 405/70R20 152J, 395/85R20 168G, 22-20 Sand 152D,
70 Reifen Felgen	445/65R22,5 168G, 405/70R24 152J, 455/70R24 154G, Varianten im Abrollumfangbereich 3080-3745mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	Felgen: 10.00V-20, 11-20SDC, 22.5x9.00, 13.0x24 weitere den entspr. Reifen zugeordneten Varianten n.ETRTO
Bemerkungen Z1	05/44) 437.430 = Achsabstand 3250mm; 437.435 = Achsabstand 3850mm
Bemerkungen Z3	18) a.W. mit Arbeitsgruppe
Bemerkungen Z5	36) a.W. zus. hochgestellte Scheinwerfer-/Abblendlichter/Blinker für Frontanbaugeräte; Höhe technisch bedingt
Bemerkungen Z6	Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich sofern die Radbolzen-/ bzw. Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z8	53) 12500 kg / 13000 kg / 13500 kg / 13800 kg / 14100 kg
Bemerkungen Z9	54) vorne 5500 kg 5500 kg 5500 kg 6200 kg 6200 kg



Bemerkungen Z10	hinten	7500 kg	7500 kg	8000 kg	8500 kg	8500 kg
Bemerkungen Z11	58)	750 kg	-	-	-	-
Bemerkungen Z12	62)	18700 kg	19000 kg	18500 kg	18200 kg	17900 kg
Bemerkungen Z13	66)	31200 kg	32000 kg	32000 kg	32000 kg	32000 kg
Bemerkungen Z15	75) Austritt abh= 88dB/A; ach= 83dB/A					
Bemerkungen Z18	07/36/37/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren					