



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MF169
Typengenehmigung erteilt	19961204
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	19971121
Erweiterung TG Positionen	'16/53/54/66
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2/N3
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Unimog U2150
05 Typ; Variante/Version	437.117; 437.118 / 437.136
06 Vorziffer	WDB43711..... / WDB437136.....
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 seitlich am Armaturenbrett
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Längsträger, im Bereich der Achse 1
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A; Allrad vorne ausschaltbar



18 Getriebe 1	m8
18 iA 1	5,40-7,54
18 Getriebe 2	m8
18 iA 2	5,92-6,38
19 Fahrzeug Vmax mech von	63
19 Fahrzeug Vmax mech bis	92
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneum./hydr., Kreise-V/H, Scheiben/
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben, ALB auf HA, a.W. ABS
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 17,80 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, abstufbar, Scheiben auf HA,
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	a.W. Staudruck
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM366LA
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	5958
28 Leistung kW	155
28 Leistung n	2400
29 Md. max Nm	780
29 Md. max n	1300
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SH9029; Austritt ab/ac
34 Motorkennzeichen	OM366LA.II/6



<b>34 Motorkennzeichen</b>	Plakette; rechts seitlich	am Block, bei Oelfilter
<b>Anbringungsort</b>		
<b>35 Geräuschkämpfung Z1</b>	Absorptionswannen unter Motor und Frontpartie	
<b>35 Geräuschkämpfung Z2</b>	Absorptionsblenden beidseitig vom Motor und	
<b>35 Geräuschkämpfung Z3</b>	Getriebe sowie hinter Kabine	
<b>37 Anzahl Plätze Total von</b>	2	
<b>37 Anzahl Plätze Total bis</b>	3	
<b>37 Anzahl Plätze vorne von</b>	2	
<b>37 Anzahl Plätze vorne bis</b>	3	
<b>38 Anzahl Türen</b>	2	
<b>39 Rückspiegel</b>	links+rechts	
<b>40 Länge von</b>	0	
<b>40 Länge bis</b>	0	
<b>41 Breite von</b>	0	
<b>41 Breite bis</b>	0	
<b>42 Höhe von</b>	0	
<b>42 Höhe bis</b>	0	
<b>43 Überhang vorne von</b>	0	
<b>43 Überhang vorne bis</b>	0	
<b>43 Überhang hinten von</b>	0	
<b>43 Überhang hinten bis</b>	0	
<b>44 Abstand Achse 1-2 von</b>	3250	
<b>44 Abstand Achse 1-2 bis</b>	3850	
<b>45 Abstand Achse 2-3 von</b>	0	
<b>45 Abstand Achse 2-3 bis</b>	0	
<b>46 Abstand Achse 3-4 von</b>	0	



46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1872
47 Spur Achse 1 bis	1940
48 Spur Achse 2 von	1872
48 Spur Achse 2 bis	1940
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	12000
53 Garantiegewicht bis	14000
54 Achsgarantie v von	6200
54 Achsgarantie v bis	7000
54 Achsgarantie h von	7000
54 Achsgarantie h bis	8500
55 Dachlast	100
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.19
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.3
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	12.00R20, 12R22.5, 13R22,5, 14.5R20, 365/80R20, 365/85R20, 315/80R22.5
70 Reifen Felgen	Felgen 8.50-20, 10.00V-20, 11-20SDC, 22.5x9.00
71 Reifen Felgen	weitere Varianten im Abrollumfangbereich 3151-3605mm ETRTO möglich
Bemerkungen Z1	04) Unimog U2150; Unimog U2150L; Unimog U2150L/38
Bemerkungen Z2	05) 437.117      437.118      437.136
Bemerkungen Z4	16/54) 7000kg-VA = mit verstärkter Lenkung LS7F
Bemerkungen Z6	18) a.W. Arbeitsgänge, Kriechgänge; für 14000kg= nur iA 5,92-6,38 zulässig
Bemerkungen Z8	19) iA 5,40= 87-92km/h; iA 5,92= 80-84km/h; iA 6,38= 74-78km/h; iA 7,54= 63-66km/h
Bemerkungen Z9	für N3-Fahrzeuge mit iA 5,40 und Vmax >90km/h ist eine Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung erforderlich



<b>Bemerkungen Z11</b>	36) a.W. zusätzlich hochgestellte Scheinwerfer-/Abblendlichter für Frontanbaugeräte; Höhe technisch bedingt
<b>Bemerkungen Z13</b>	Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich sofern die Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
<b>Bemerkungen Z15</b>	66) 35000kg bei Gesamtgewicht 12000kg; 34500kg bei Gesamtgewicht 12500kg; 34000kg bei Gesamtgewicht 14000kg;
<b>Bemerkungen Z16</b>	leistungsbedingt nach VTS Art. 97/2a = 21090kg
<b>Bemerkungen Z18</b>	75) a)= Austritt ab / b= Austritt ac
<b>Bemerkungen Z20</b>	07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren