



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MF165
Typengenehmigung erteilt	19961204
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Unimog U1650
05 Typ; Variante/Version	427.117 (U1650) / 427.118 (U1650L)
06 Vorziffer	WDB427117..... / WDB427118.....
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	5,73-6,94
19 Fahrzeug Vmax mech von	65
19 Fahrzeug Vmax mech bis	85
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	Druckp2= 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	155.0
28 Leistung n	2400
29 Md. max Nm	780.0
29 Md. max n	1300
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SH9029; Austritt ab/ac
34 Motorkennzeichen	OM366LA.II/6
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; rechts seitlich am Block, bei Oelfilter
35 Geräuschdämpfung Z1	Absorptionswannen unter Motor und Frontpartie



35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsblenden beidseitig vom Motor und
35 Geräuschkämpfung Z3	Getriebe sowie hinter Kabine
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
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	3250
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
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	1560
47 Spur Achse 1 bis	1812



48 Spur Achse 2 von	1560
48 Spur Achse 2 bis	1812
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	10500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	6000
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	6500
54 Achsgarantie h bis	0
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	0.0
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	21090
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.18
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.36
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	315/80R22.5, 14.5R20, 12R22.5, 365/80R20, 405/70R20, 13/80R20, 12.5R20, 335/80R20, 10.00R20
70 Reifen Felgen	Felgen 8.0-20, 11-20SDC, 10.00V-20, 22.5x9.00
71 Reifen Felgen	weitere Varianten im Abrollumfangbereich 3151-3605mm ETRTO möglich
Bemerkungen Z1	04) Unimog U1650 oder Unimog U1650L
Bemerkungen Z3	05) Ausführung mit Motor OM366LA / 155kW
Bemerkungen Z5	16) a.W. zuschaltbare hydr. Hinterachslenkung
Bemerkungen Z7	18) a.W. Arbeitsgänge, Kriechgänge
Bemerkungen Z9	19) iA 5,73= 78-85km/h; iA 6,10= 74-80km/h; iA 6,94= 65-70km/h
Bemerkungen Z11	36) a.W. zusätzlich hochgestellte Scheinwerfer-/Abblendlichter für Frontanbaugeräte; Höhe technisch bedingt
Bemerkungen Z13	Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich sofern die Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z15	66) leistungsbedingt



Bemerkungen Z17

75) a)= Austritt ab / b= Austritt ac

Bemerkungen Z19

07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren
