



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ Unimog U216

Typengenehmigungs-Nr.: 3MJ752

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3MJ752
Typengenehmigung erteilt	20130809
gültig für Importdatum bis	20161230
Erweiterung TG vom:	20160412
Erweiterung TG Positionen	'31/44/53/54/72
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
10 EFKO-Code	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Unimog U216
05 Typ; Variante/Version	405.090 AKA
06 Vorziffer	WDB405.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 Stuttgart
11 Herstellerplakette	in Kabine, rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Rahmen-Längsträger, im Bereich der Vorderachse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM934LA.6-4 M1H
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	5132



28 Leistung kW	115
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	650
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SC2111, SC2112, SC2130
34 Motorkennzeichen	OM934
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne links beim Alternator
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionsblende links+rechts an Motor,
35 Geräuschkämpfung Z2	Motorunterschale

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m8a
18 iA 1	6,53
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneum./hydr., Kreise-A1/A2, A1+A2 Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	ALB auf A2; ABS; Druck p2= 15,8 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, abstufbar, auf A2
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck mit Konstantdrossel

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

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

Masse & Dimensionen

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	2800
44 Abstand Achse 1-2 bis	3600
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	1570
47 Spur Achse 1 bis	1910
48 Spur Achse 2 von	1570
48 Spur Achse 2 bis	1910
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	0
--------------------	---

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	7500
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	10500
------------------------	-------

54 Achsgarantie v von	4400
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	5200
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	4400
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	6000
-----------------------	------

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	0
---------------------	---

59 mit Auflaufbremse mech	3500
---------------------------	------

59 mit Auflaufbremse autom	0
----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger mech	13000
-----------------------------	-------

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	21500
--------------------------	-------

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.21
------------------------------------	------



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0.25

67 Stützlast mech 1000

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 295/60R22.5, 315/80R22.5, 425/75R20, 405/70R24; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 447 - 562 mm (ETRTO)

70 Reifen Felgen 9.00x22.5, 11.00x20, 13.00x24; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet (ETRTO)

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 16) a.W. mit Wechsellenkung erhältlich, Rampenspiegel links und rechts erforderlich

Bemerkungen Z3 18) elektropneumatisches Schaltgetriebe mit Wendeschaltung

Bemerkungen Z4 a.W. Arbeitsgruppe, Kriechganggruppe, Hydrostat, Wandlerschaltkupplung

Bemerkungen Z6 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung

Bemerkungen Z8 22) ww. Allradfeststellbremse (keine Feststellbremse, Beaufschlagung der Betriebsbremszylinder mit Bremsdruck)

Bemerkungen Z10 36) a.W. zus. hochgestellte Scheinwerfer-/Abblendlichter/Blinker für Frontanbaugeräte; Höhe technisch bedingt

Bemerkungen Z11 Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen

Bemerkungen Z13 66) 21500 - 26500 kg mit besonderen Auflagen des Herstellers

Bemerkungen Z15 07/08/36/37/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3MJ752

Marke MERCEDES-BENZ

Typ Unimog U216

Leergewicht_von 0

Leergewicht_bis 0

Garantiegewicht_von 7500

Garantiegewicht_bis 10500

Gesamtzuggewicht_von 21500

Gesamtzuggewicht_bis 0

Getriebe m8a



iAchse	'6.53
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	OM934LA.6-4 M1H
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	5132
Leistung	115
Leistung_bei_n_min	2200
Drehmoment	650
Drehmoment_bei_n_min	1200
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AKAA
Emissionscode	E06
ET-CO	348
ET-THC	10
ET-NMHC	0
ET-NOx	252
ET-THC+NOx	0
ET-PM	3.5
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0



ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20130809
GeräuschCode	GABT
Fahrgeräusch	79
Standgeräusch	92
Standgeräusch_bei_n/min	1650