



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MG167	
Typengenehmigung erteilt	20031218	
gültig für Importdatum bis	20060930	
Erweiterung TG vom:	0	
01 EFKO-Code	38	
01 Fahrzeugart	SCHWERER SATTELSCHLEPPER	
02 Fahrzeugsuart Code	106	
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell	
03 Fahrzeugklasse	N3	
04 Marke	MERCEDES-BENZ	
04 Typ	Actros 2541	
05 Typ; Variante/Version	930.1??, 930.2??	6x2
06 Vorziffer	WDB930.....	
07 Karosserieform Code	0	
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	H; A2	
18 Getriebe 1	m16	
18 iA 1	2,73-6,82	



19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A2+A3/A1, A1-A3 Scheiben,
20 Betriebsbremse Z2	ABS mit EPB
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 9,8 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher auf A2+A3
23 Dauerbremse	Staudruck+Konstantdr., a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM501LA.III/17
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11946
28 Leistung kW	300
28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	2000
29 Md. max n	1080
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	OM501LA.III/17
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; links, hinten oben am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial be-
35 Geräuschdämpfung Z2	legt. Absorptionskapsel unter Riemenantrieb.



35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an
35 Geräuschkämpfung Z4	Rahmen und Kabine; ohne Rahmenblende bei ...
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	3300
44 Abstand Achse 1-2 bis	4800
45 Abstand Achse 2-3 von	1350
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	1945
47 Spur Achse 1 bis	2150



48 Spur Achse 2 von	1780
48 Spur Achse 2 bis	1820
49 Spur Achse 3 von	1780
49 Spur Achse 3 bis	2150
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	22000
53 Garantiegewicht bis	28000
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
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	65000
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	305/60R22.5, 315/70R22.5, 315/80R22.5, 385/55R22.5, weitere im Abrollradiusbereich 441-546mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	Felgen: 8.25x22.5, 9.00x22.5, 11.75x22.5 weitere, den entspr. Reifen zugeordneten nach ETRTO
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z3	31/75) ww. Schalldämpfervarianten, mit dazugehöriger Referenzmessung:
Bemerkungen Z4	1/942 490 2701, -2801 Austritt abh 87 dB/A
Bemerkungen Z5	942 490 1501 ab 85
Bemerkungen Z6	942 490 1301, -1401 ac 83
Bemerkungen Z7	948 490 0201, -0301, -0401 ac 83
Bemerkungen Z9	35) ... abgesenkter Kabine
Bemerkungen Z11	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/bzw Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z13	54) A1= 6300-9000kg, A2= 10000-12000kg, A3= 6300-8800kg



Bemerkungen Z15

66) >44000 kg, mit besonderen Auflagen des Herstellers

Bemerkungen Z17

36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
