



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MF326
Typengenehmigung erteilt	19980324
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	19991215
Erweiterung TG Positionen	'18/35
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	106
02 Fahrzeugsубart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Econic 1828
05 Typ; Variante/Version	95754
06 Vorziffer	WDB95754.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	vorn, links im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, über Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a5



18 iA 1	6,00+6,63
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	6,00+6,63
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A2/A1, A1+A2 Scheiben;
20 Betriebsbremse Z2	ALB auf A1+A2; a.W. ABS;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 9,80-10,2 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck+Konstantdrossel, a.W.zus.Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM906LA.II/3
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	6374
28 Leistung kW	205.0
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	1100.0
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. a) 9404900101; Austritt abu
32 Schalldämpfer 2 Bez	a) 9404900601; abu
33 Schalldämpfer 3 Bez	b) 9404900301; ac



34 Motorkennzeichen	OM906LA.II/3
34 Motorkennzeichen	hinten, links seitlich auf Kupplungsgehäuse
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an
35 Geräuschkämpfung Z2	Kabine und an Rahmen;
35 Geräuschkämpfung Z3	ww. zus. mit Absorptionskapsel unter Motor
35 Geräuschkämpfung Z4	oder unter Motor und Getriebe
37 Anzahl Plätze Total von	4
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	4
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
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	3900
44 Abstand Achse 1-2 bis	6000
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	1945
47 Spur Achse 1 bis	2110
48 Spur Achse 2 von	1780
48 Spur Achse 2 bis	1820
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	16000
53 Garantiegewicht bis	20000
54 Achsgarantie v von	6000
54 Achsgarantie v bis	8250
54 Achsgarantie h von	10000
54 Achsgarantie h bis	13000
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	3500
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	255/70R22.5, 315/70R22.5, 315/80R22,5; weitere im Abrollradiusbereich 452-527mm ETRTO möglich
70 Reifen Felgen	Felgen: 22.5x7.50, 22.5x9.00; sowie weitere, den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z3	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z5	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren