



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MH164
Typengenehmigung erteilt	20070814
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	20090316
Erweiterung TG Positionen	'18/31/32/35
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Axor 2540
05 Typ; Variante/Version	940.20?      6x2      EURO 5 ACEG
06 Vorziffer	WDB94020..... / WDF94020.....
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 Achse 1
14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; Achse 2
18 Getriebe 1	m?



18 iA 1	2,53-7,73
18 Getriebe 2	m?a
18 iA 2	2,53-7,73
18 Getriebe 3	a5
18 iA 3	2,73-7,73
18 Getriebe 4	a6
18 iA 4	2,73-7,73
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A2+A3/A1, A1-A3 Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	ABS oder ABS mit EPB; Druck p2= 9,80bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher auf A2+A3
23 Dauerbremse	Staudruck + Konstantdrossel;ww.zus.Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM457LA.V/3 KE8/KE9
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11967
28 Leistung kW	295.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2000.0
29 Md. max n	1100
30 Abgasreinigung	in HS



31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. mit/ohne SV5000, 9414900101
32 Schalldämpfer 2 Art	HS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. SC2002, SC2007, SC2025
33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt= siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	OM457LA.V/3
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette vorn am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschdämpfung Z2	Reflektionsblenden beidseitig von Motor an
35 Geräuschdämpfung Z3	Rahmen.
35 Geräuschdämpfung Z4	siehe Bemerkungen
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	3600
44 Abstand Achse 1-2 bis	6000
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	1860
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	0.0
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	60000
66 Gesamtzuggewicht autom	60000
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	315/70R22.5; 315/80R22.5; 385/65R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 458 - 546 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	8.25 x 22.5; 9.00 x 22.5; 11.75 x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden zugeordnet Reifen nach ETRTO



<b>Bemerkungen Z1</b>	18) m? = m9, m12, m16
<b>Bemerkungen Z2</b>	m?a= m9a, m12a, m16a (Telligent)
<b>Bemerkungen Z4</b>	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
<b>Bemerkungen Z6</b>	31/75) Austritt ab/abu 91 dB/A, acr 87 dB/A, ac stehend 82 dB/A
<b>Bemerkungen Z8</b>	35) S-Kabine (kurz) = zusätzlich Reflektionskapsel hinter Kabine am Rahmen
<b>Bemerkungen Z9</b>	m? + m?a Getr. = zusätzlich Absorptionskapsel unter Motor
<b>Bemerkungen Z11</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
<b>Bemerkungen Z13</b>	54) A1= 6700-9000kg, A2= 10000-12000kg, A3= 6700-7500kg
<b>Bemerkungen Z15</b>	66) >44000kg mit Schlussträger A941 312 05 35 (12mm Dicke)
<b>Bemerkungen Z17</b>	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren