



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MH610
Typengenehmigung erteilt	20100128
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Atego 2029
05 Typ; Variante/Version	970.27?; 6x2/4 NLA EURO 5 ACEG
06 Vorziffer	WDB970.7.....
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, Achse 2
18 Getriebe 1	m?
18 iA 1	2,62-6,86



18 Getriebe 2	m?a
18 iA 2	2,62-6,86
18 Getriebe 3	a5
18 iA 3	2,92-6,86
18 Getriebe 4	a6
18 iA 4	2,92-6,86
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	pneumat., Kreise-A2+A3/A1, A1-A3 Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	ww. ALB auf A2 oder ABS
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 9,8 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	ww. Staudruck + Konstantdrossel
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM906LA.V/3 (MQ8+MS5)
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	6374
28 Leistung kW	210.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	1120.0
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	1/in HS



31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SC2020, SC2019
34 Motorkennzeichen	OM906LA.V/3
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten seidl. links auf Kupplungsgehäuse bzw. rechts am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt,
35 Geräuschdämpfung Z2	Reflexionsblenden beidseitig vom Motor an
35 Geräuschdämpfung Z3	Rahmen, mech.-Getriebe zus. Reflexions-
35 Geräuschdämpfung Z4	kapsel ww. unter Motor oder Getriebe
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	3560



44 Abstand Achse 1-2 bis	4760
45 Abstand Achse 2-3 von	1250
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	1900
47 Spur Achse 1 bis	2090
48 Spur Achse 2 von	1710
48 Spur Achse 2 bis	1850
49 Spur Achse 3 von	1900
49 Spur Achse 3 bis	2090
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	20000
53 Garantiegewicht bis	0
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	34000
66 Gesamtzuggewicht autom	34000
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.6
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	285/70R19.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 434 - 467 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	7.50x19.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	18) m? = m6, m9, m12 / m?a = m6a, m9a, m12a
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung



Bemerkungen Z5

36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen

Bemerkungen Z7

54) A1= 5100kg; A2= 10500kg; A3= 5000kg

Bemerkungen Z9

07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
