



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2NA820
Typengenehmigung erteilt	20000207
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	107
02 Fahrzeugsuart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	NEOPLAN
04 Typ	N 117 (?)
05 Typ; Variante/Version	N117 / N117H
06 Vorziffer	WAG201176.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	4161
10 Hersteller	NEOPLAN BUS GmbH, D-70567 STUTTGART
11 Herstellerplakette	vorne rechts beim Einstieg
12 Fahrgestellnummer	am Fahrgest. rechts, vor A1 an einer Längsstrebe des Rohrrahmens oder vorne neben Abschleppöse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m8



18 iA 1	2,81-3,54
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m10
18 iA 2	2,81-3,54
18 Zuordnung 2	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A2/A1, A1+A2 Scheiben,
20 Betriebsbremse Z2	ABS; Druck p2= 6,90 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A2
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zusätzlich Retarder
25 Motor Marke	MAN
25 Motor Typ	D2876LOH01
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12816
28 Leistung kW	338.0
28 Leistung n	2000
29 Md. max Nm	2000.0
29 Md. max n	1500
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/16.19.294.01.0.00 Austritt aau
34 Motorkennzeichen	D2876LOH01



34 Motorkennzeichen

hinten rechts am Motorblock

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum oben und seitlich mit Absorp-
35 Geräuschkämpfung Z2	tionsmaterial belegt. Absorptionskapsel
35 Geräuschkämpfung Z3	unter Motor
37 Anzahl Plätze Total von	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	0
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'1-3
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	12000
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	2550
42 Höhe von	3600
42 Höhe bis	3780
43 Überhang vorne von	2870
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	3180
43 Überhang hinten bis	3330
44 Abstand Achse 1-2 von	5800
44 Abstand Achse 1-2 bis	5950
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	2080
47 Spur Achse 1 bis	2096
48 Spur Achse 2 von	1823
48 Spur Achse 2 bis	1828
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	19000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	7200
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	12000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3500
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	2500
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	295/80R22.5 510-524mm nach ETRTO	weitere Varianten im Abrollradiusbereich
70 Reifen Felgen	Felgen: 22.5x8.25, 22.5x9.00 Varianten nach ETRTO	weitere den entspr, Reifen zugeordneten
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung 100km/h	
Bemerkungen Z3	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen	
Bemerkungen Z5	07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren	