



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2NA947
Typengenehmigung erteilt	20230526
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20250808
Erweiterung TG Positionen	'31/72
01 EFKO-Code	22
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	107
02 Fahrzeugsuart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	NEOPLAN
04 Typ	Cityliner ?
05 Typ; Variante/Version	P15, P16; N1217HDC, N1218HDL AKAE
06 Vorziffer	WAGP1.....
07 Karosserieform Code	115
07 Karosserieform	Car
10 EFKO-Code	4161
10 Hersteller	MAN TRUCK & BUS AG, D-80995 MUENCHEN
11 Herstellerplakette	vorn, links oder rechts im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	vorn, rechts an Frontraverse
14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Hinten



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	2.73-4.56
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m?a
18 iA 2	2.73-4.56
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	a6
18 iA 3	2.73-4.56
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	100
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	elektropneum., Kreise-A1+A2/A3,
20 Betriebsbremse Z2	A1-A3= Scheiben; ABS;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 12.3 - 12.7 bar
21 Hilfsbremse Z1	ww. Federspeicher, abstufbar, auf A2+A3
21 Hilfsbremse Z2	oder Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, ww. auf A2+A3 oder auf A2
23 Dauerbremse	a.W. Staudruck, EVB, Retarder, Intarder
25 Motor Marke	MAN
25 Motor Typ	D2676LOH54/-57
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12419



28 Leistung kW	353.0
28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	2450.0
29 Md. max n	930
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 36.15103-6092, -6094
34 Motorkennzeichen	D2676LOH54/-57
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, auf Motorblock hinter Kompressor
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum unten und hinten teilweise mit
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt, Absorptionskapsel
35 Geräuschkämpfung Z3	unter Motor und Getriebe
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	'2-3
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	12990
40 Länge bis	13990
41 Breite von	2550
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3680
42 Höhe bis	3745
43 Überhang vorne von	0



43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	2400
43 Überhang hinten bis	3050
44 Abstand Achse 1-2 von	6200
44 Abstand Achse 1-2 bis	6550
45 Abstand Achse 2-3 von	1470
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	2040
47 Spur Achse 1 bis	2080
48 Spur Achse 2 von	1800
48 Spur Achse 2 bis	1900
49 Spur Achse 3 von	2040
49 Spur Achse 3 bis	2120
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	24820
53 Garantiegewicht bis	27000
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	750
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	250
67 Stützlast autom	250
69 Reifen Felgen	295/80R22.5, 315/70R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 488 - 557 mm nach ETRTO



<b>70 Reifen Felgen</b>	8.25 x 22.5, 9.00 x 22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
<b>Bemerkungen Z1</b>	18) m?a= m12a
<b>Bemerkungen Z3</b>	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
<b>Bemerkungen Z5</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
<b>Bemerkungen Z7</b>	54) A1= 6300-8000 kg; A2= 11500-13000 kg; A3= 5830-6000 kg
<b>Bemerkungen Z9</b>	59) 2600-3500 kg
<b>Bemerkungen Z12</b>	36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
<b>Bemerkungen Z14</b>	Zuordnung
<b>Bemerkungen Z15</b>	04) ?= C / ?= L
<b>Bemerkungen Z16</b>	05) P15; N1217HDC / P16; N1218HDL
<b>Bemerkungen Z17</b>	40) 12990 / 13990
<b>Bemerkungen Z18</b>	43) 2400 / 3050
<b>Bemerkungen Z19</b>	44) 6200 / 6550