



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3NA391
Typengenehmigung erteilt	20040119
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20040426
Erweiterung TG Positionen	'40/41
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	NISSAN
04 Typ	Cabstar TL32.10
05 Typ; Variante/Version	TL1.35
06 Vorziffer	VWASDFTL0.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	6919
10 Hersteller	NISSAN VEHICULOS INDUSTRIALES SA, E-05004 AVILA
11 Herstellerplakette	in Kabine, rechts oben an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn oder hinten seitlich am Längsträger
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,90+4,38
19 Fahrzeug Vmax mech von	121
19 Fahrzeug Vmax mech bis	135
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch, Kreise-V/H
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, ALB auf A2; a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	NISSAN
25 Motor Typ	BD30T
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2953
28 Leistung kW	77
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	2000
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/201009X502 Austritt amu
34 Motorkennzeichen	BD30
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorn seitlich am Motorblock
37 Anzahl Plätze Total von	3
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	3



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	2500
44 Abstand Achse 1-2 bis	2900
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	1570
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1540
48 Spur Achse 2 bis	0
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	3200
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1900
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	2000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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
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



<b>65 Sattelanhänger/ABS mech</b>	0
<b>65 Sattelanhänger/ABS autom</b>	0
<b>66 Gesamtzuggewicht mech</b>	5200
<b>66 Gesamtzuggewicht autom</b>	0
<b>67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech</b>	0
<b>67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom</b>	0
<b>67 Stützlast mech</b>	80
<b>67 Stützlast autom</b>	0
<b>69 Reifen Felgen</b>	205/70R15C 106/104N 6x15 ET74
<b>Bemerkungen Z1</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/Radmutterenden über die Felge ragen
<b>Bemerkungen Z3</b>	44) 2500/2900mm
<b>Bemerkungen Z5</b>	07/36/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren