



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3NA331
Typengenehmigung erteilt	20000724
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	20001013
Erweiterung TG Positionen	'02/25/34/60/64/66/68
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	110
02 Fahrzeugsубart	Sattelschlepper/Fahrgest.
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	NISSAN
04 Typ	Atleon 110
05 Typ; Variante/Version	TKO.35
06 Vorziffer	VWANBFTKO.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	6919
10 Hersteller	NISSAN VEHICULOS INDUSTRIALES SA, E-05004 AVILA
11 Herstellerplakette	unter Fronthaube, vorne links an Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, in Bereich der Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4 (h= Zwillingsbereifung)
15 Federung	Blattfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,89-4,83
19 Fahrzeug Vmax mech von	92
19 Fahrzeug Vmax mech bis	115
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V+H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, ALB auf HR
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
23 Dauerbremse	a.W. Staudruck, nicht abstufbar
25 Motor Marke	NISSAN
25 Motor Typ	BD30 / BD30D
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2953
28 Leistung kW	78
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	255
29 Md. max n	2100
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/20100 D6200; Austritt amu
34 Motorkennzeichen	BD30(?)
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	BD30 / BD30D links, vorn seitlich am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt,
35 Geräuschdämpfung Z2	Stirnwand (nur bei i.A. 4,14 und 4,83) mit



35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionsmaterial belegt, Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z4	blende beidseitig vom Motor auf Rahmen
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	1220
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2800
44 Abstand Achse 1-2 bis	3600
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	1704
47 Spur Achse 1 bis	0



47 ET Achse 1 von	109
48 Spur Achse 2 von	1573
48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	109
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	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1800
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
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	2500
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0



61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	3500
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
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	185/75R16C 104/102N, 195/75R16C 107/105N; 5.5JKx16 ET109
Bemerkungen Z1	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z3	44) wahlw. 2800 / 3200 / 3600 mm
Bemerkungen Z5	56) unter folgenden Voraussetzungen kann die Anhängelast betragen:
Bemerkungen Z6	60) 3500 kg, Radstand 2800 mm und Abstand HA-Kupplungspunkt max. 1181 mm
Bemerkungen Z7	3500 kg, 3200 1329 mm
Bemerkungen Z8	3500 kg, 3600 1507 mm
Bemerkungen Z10	64) 6415 kg, Sattelanhänger mit i-Achse 4,83 und Radstand 2800 mm
Bemerkungen Z11	66) 8500 kg, Sattelanhänger mit i-Achse 4,83 und Radstand 2800 mm



**Bemerkungen Z13**

67) Stützlast 100 kg für Normalanhänger

---

**Bemerkungen Z14**

250 kg für Zentralachsanhänger

---

**Bemerkungen Z16**

07/36/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

---