



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3NA463
Typengenehmigung erteilt	20061025
gültig für Importdatum bis	20070930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	NISSAN
04 Typ	Atleon F91B 80.19
05 Typ; Variante/Version	TK4.80
06 Vorziffer	VWANHTTK0.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	6919
10 Hersteller	NISSAN MOTOR IBERICA SA, E-08040 BARCELONA
11 Herstellerplakette	rechts, vorne oder hinten seitlich am Längsträger
12 Fahrgestellnummer	unter Fronthaube, vorne an Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/6
15 Federung	Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,70+4,10



19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneum.-hydr., Kreise-A1/A2
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Scheiben, ALB auf A2
20 Betriebsbremse Z3	oder ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, Scheiben, auf A2
23 Dauerbremse	ww. Staudruck
25 Motor Marke	CUMMINS
25 Motor Typ	ISBe4185 (SC9334)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4462
28 Leistung kW	134.0
28 Leistung n	2500
29 Md. max Nm	696.6
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 20100-LA300, 20100-LA30A Austritt amu
34 Motorkennzeichen	ISBe4185
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Kleber; oben auf Ventildeckel
35 Geräuschdämpfung Z1	Motortunnel mir Absorptionsmaterial belegt



35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an
35 Geräuschkämpfung Z3	Rahmen
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
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	3200
44 Abstand Achse 1-2 bis	4400
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	1660
47 Spur Achse 1 bis	0



48 Spur Achse 2 von	1632
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	8000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	3100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	5600
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	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	140
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/75R17.5 124N/122M; 5.25x17.5
Bemerkungen Z1	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z3	07/36/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren