



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1DA158
Typengenehmigung erteilt	20001011
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20010511
Erweiterung TG Positionen	'05/06/18/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	DAEWOO
04 Typ	Nubira II 1.6
05 Typ; Variante/Version	KLAJ; JN1/462, -/468 Sedan
06 Vorziffer	KLAJF6961..... / KLAJA6961.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*70/156-98/14*0018
10 EFKO-Code	3806
10 Hersteller	DAEWOO MOTOR CO., LTD, INCHON / KOREA
11 Herstellerplakette	im Motorraum, Mitte links an Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte rechts an Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,72
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	4,11
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	185
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	173
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, Druckbegrenzer
20 Betriebsbremse Z3	auf HR; a.W. ABS mit integr. EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	DAEWOO
25 Motor Typ	A16DMS
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	76.0
28 Leistung n	5800
29 Md. max Nm	145.0
29 Md. max n	3800
30 Abgasreinigung	1/96273650 und 1/96264037
31 Schalldämpfer 1 Art	MS



31 Schalldämpfer 1 Bez	1/YJ
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/EA oder EC
34 Motorkennzeichen	A16DMS
34 Motorkennzeichen	oben auf Schwungradgehäuseflansch
Anbringungsort	
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube und Stirnwand mit
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4495
40 Länge bis	0
41 Breite von	1700
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1430
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	920
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1005
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2570
44 Abstand Achse 1-2 bis	0



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	1453
47 Spur Achse 1 bis	1464
48 Spur Achse 2 von	1445
48 Spur Achse 2 bis	1454
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	1253
52 Leergewicht bis	1358
53 Garantiegewicht von	1720
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	950
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	895
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1200
57 gebremst autom	1200
58 ungebremst mech	630
58 ungebremst autom	630
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	50
67 Stützlast autom	50
69 Reifen Felgen	185/65R14 85H 5.5x14 ET49
70 Reifen Felgen	195/55R15 84V 6x15 ET54
Bemerkungen Z1	56) Anhängervorrichtung nach Richtlinie 94/20 EG; Befestigung für Sicherheitsverbindung nicht erforderlich