



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6DA813
Typengenehmigung erteilt	20130704
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	66
01 Fahrzeugart	KLEINMOTORFAHRZEUG
02 Fahrzeugsuart Code	115
02 Fahrzeugsuart	Personentransport
03 Fahrzeugklasse	L7e
04 Marke	DINLI
04 Typ	801-300
05 Typ; Variante/Version	DL801-270; DL801-300/-
06 Vorziffer	RFWAJ94C.....
07 Karosserieform Code	175
07 Karosserieform	Offen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2002/24-2003/77*0355
10 EFKO-Code	3860
10 Hersteller	DINLI METAL INDUSTRIAL CO. LTD, TWN-412 TAICHUNG COUNTRY
11 Herstellerplakette	vorne, rechts am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne seitlich am unteren Rahmen-Längsträger
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., Motorradlenker
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	s
18 iA 1	2,71
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	75
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR und
20 Betriebsbremse Z2	1 Scheibe gelocht, auf Antriebswelle
20 Betriebsbremse Z3	(ohne Differential) der HR; Pedal
21 Hilfsbremse Z1	mech., 1 Scheibe gelocht, auf Antriebswelle
21 Hilfsbremse Z2	(ohne Diff.) der HR; Hebel rechts
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse; Hebel rechts feststellbar
25 Motor Marke	DINLI
25 Motor Typ	E13-300
26 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	291
28 Leistung kW	13
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	25.5
29 Md. max n	2500
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/F140150 ϕ e3!
34 Motorkennzeichen	13L



34 Motorkennzeichen vor Motornummer; links, oben am Motorgehäuse

Anbringungsort

37 Anzahl Plätze Total von 2

37 Anzahl Plätze Total bis 0

37 Anzahl Plätze vorne von 1

37 Anzahl Plätze vorne bis 0

39 Rückspiegel links+rechts

40 Länge von 1680

40 Länge bis 0

41 Breite von 1030

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1160

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 1160

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 780

47 Spur Achse 1 bis 0

48 Spur Achse 2 von 760



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	275
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	365
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	150
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	218
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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
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	v= 21x7.00-10; 10x5.5
70 Reifen Felgen	h= 20x11.00-9; 9x8.5
71 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 18J, h= 31J
Bemerkungen Z1	36) Diebstahlsicherung: Lenkerschloss
Bemerkungen Z3	Fahrzeugfrontgestaltung, gefährliche Fahrzeugteile, Frontschutzbügel
Bemerkungen Z4	Art. 67 bzw. Anh. 8 Ziff. 11 VTS sowie Weisungen vom 29.09.1995 EJPD
Bemerkungen Z5	- Öffnungen im original Frontschutzbügel werden mit Lochblech verschlossen
Bemerkungen Z14	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z15	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 75 km/h erforderlich
Bemerkungen Z16	190 - Für Kategorieneinteilung und Führerausweis massgebliches Leergewicht 190 kg