



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3GA248
Typengenehmigung erteilt	20130521
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	GIOTTI VICTORIA
04 Typ	Gladiator
05 Typ; Variante/Version	GN; 5K7/X51 Kippbrücke lang
06 Vorziffer	LGHT1217.....
07 Karosserieform Code	151
07 Karosserieform	Kippbrücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-371/2010*1051
10 EFKO-Code	3405
10 Hersteller	GIOTTI VICTORIA S.R.L., I-55036 Poggibonsi (SI)
11 Herstellerplakette	im Führerhaus, Mitte an Rückwand
12 Fahrgestellnummer	im Führerhaus, rechts unter Beifahrersitz (Sitz anheben)
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech.
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,91
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	130
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
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
25 Motor Marke	CHONGQING
25 Motor Typ	BG13-20
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj.
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1310
28 Leistung kW	57.5
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	103.0
29 Md. max n	2800
30 Abgasreinigung	1/WLD (1205100-KA03)
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. HT, HA, GL
32 Schalldämpfer 2 Bez	(1201111-02, 1201110-06, 1201110-16)
34 Motorkennzeichen	BG13-20
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, am Motorblock



37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	3990
40 Länge bis	0
41 Breite von	1560
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1920
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	920
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2515
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	1310
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1310
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	1036
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	1865
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1190
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1190
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
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	0.0
62 Drehschemellenkung mech	0



62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhängen mech	0
64 Sattelanhängen autom	0
65 Sattelanhängen/ABS mech	0
65 Sattelanhängen/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	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	155R13 90R; 5x13 ET35
70 Reifen Felgen	165R13 90R; 5x13 ET35
Bemerkungen Z1	10) Stufe 1: Basisfahrzeug: DONGFENG MOTOR CORPORATION Wuang City, P.R. China
Bemerkungen Z2	Stufe 2: Vervollständigtes Fz.: GIOTTI VICTORIA S.R.L., I-53056 Poggibonsi (SI)
Bemerkungen Z5	09/56) in Abweichung zur EG-Gesamtgenehmigung, auf Kunden-Sonderwunsch, lieferbar:
Bemerkungen Z6	in Verbindung mit Zugvorrichtung FABAG Fahrzeugbau 8463 Oberried; Art.-Nr: 17889, D-Wert 5.0 kN
Bemerkungen Z7	57) Anhängelast gebremst 700 kg
Bemerkungen Z8	58) ungebremst: 400 kg
Bemerkungen Z9	66) Gesamtzuggewicht 2565 kg
Bemerkungen Z10	67) Stützlast max. 50 kg



Bemerkungen Z18

Eintrag Fz-Ausweis: (sofern zutreffend)

Bemerkungen Z19

400 - In Abweichung zur Gesamtgenehmigung e13*2007/46*1051:

Bemerkungen Z20

Anhängelast gebremst 700 kg / -ungebremst 400 kg / Gesamtzuggewicht:
2565 kg / Stützlast 50 kg