



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3DD809
Typengenehmigung erteilt	20150430
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	20180514
Erweiterung TG Positionen	'20
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	DFSK-DOCAR
04 Typ	V22 4x4
05 Typ; Variante/Version	CV21; CV22/B Alu 5B
06 Vorziffer	LVZDN21A.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
10 EFKO-Code	4789
10 Hersteller	DONGFENG MOTOR CORPORATION, RC- Wuhan City, Hubei Prov.
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts unter dem Beifahrersitz in Kabine (Sitz anheben)
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben- h=Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.
17 Achsantrieb	A; v= ausschaltbar
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,91	
18 Zuordnung 1	a	
19 Fahrzeug Vmax mech von	120	
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, ELB auf HR; ww. ABS	
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse	
22 Feststellbremse	mech., Trommeln auf HR	
25 Motor Marke	DFM	
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	1/1205100-KA03 WLD	
31 Schalldämpfer 1 Art	HS	
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1201100-VD01	
34 Motorkennzeichen	BG13-20	
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	auf dem Ventildeckel und	hinten auf dem Motorblock
37 Anzahl Plätze Total von	4	



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	4830
40 Länge bis	0
41 Breite von	1715
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2020
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1440
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2820
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	1410
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1410
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	1309
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	1960
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	910
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1260
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	900
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	400
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	2860
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	0
69 Reifen Felgen	175/70R14 95S, 175/80R14 92S; 5.5x14 ET35
Bemerkungen Z1	09/11) In Abweichung zur EG-Gesamtgenehmigung e4*2007/46-595/2009*0437 hat folgendes geändert:
Bemerkungen Z2	Emissionsdaten, Achsantrieb, Anhängelast
Bemerkungen Z4	07/36) Doppelkabine
Bemerkungen Z6	04) Stufe 1: Basisfahrzeug mit Originalbrücke / Stufe 2: Emil Frey AG, Carrosserie-Fahrzeugbau, 5745 Safenwil
Bemerkungen Z7	09) e4*2007/46-595/2009*0437*03 / --
Bemerkungen Z8	12) in Kabine, rechts unter dem Beifahrersitz / Hinten an der Brücke: Fortlaufende Nummerierung
Bemerkungen Z9	17) H / A; Umbau Allradantrieb;
Bemerkungen Z10	FAKT-Prüfbericht: PC-14-N167-00
Bemerkungen Z11	56) keine / Anhängelast; Zugvorrichtu
Bemerkungen Z12	FAKT-Prüfbericht: PC-14-N168-00
Bemerkungen Z17	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z18	400 - Gesamtgenehmigungsnummer e4*2007/46-595/2009*0437, und allfällige Emissionsdaten



Bemerkungen Z19

auf Herstellerschild ohne Gültigkeit. Grund: Änderung Emissionsdaten,
Achsantrieb, Anhängelast
