



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# DFSK Mini Doka K02

Typengenehmigungs-Nr.: 3DD324

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3DD324
Typengenehmigung erteilt	20140818
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4748

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	DFSK
04 Typ	Mini Doka K02
05 Typ; Variante/Version	CLV; CL1:K02/B, CL1L:K02L/B
06 Vorziffer	LGHN121.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2007/46-595/2009*0464
10 Hersteller	DONGFENG MOTOR CORPORATION, RC- Wuhan City, Hubei Prov.
11 Herstellerplakette	links oder rechts, an B-Säule oder mitte an Führerhaus-Rückwand
12 Fahrgestellnummer	im Führerhaus rechts, unter Beifahrersitz (Sitz anheben) und/oder hinter Frontscheibe

## Motor, Abgas & Geräusch

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
29 Md. max n	2800
30 Abgasreinigung	1/WLD
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. GL, HT, WLD
34 Motorkennzeichen	BG13-20
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten links unten an Motorblock bei Schwungradgehäuse

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

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

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, ww.ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	130
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

## Plätze, Türen & Ausstattung

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

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	3980
40 Länge bis	4510
41 Breite von	1560
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1810
42 Höhe bis	1825
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	910
43 Überhang hinten bis	1195
44 Abstand Achse 1-2 von	2515
44 Abstand Achse 1-2 bis	2760
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

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1035
--------------------	------



52 Leergewicht bis	1060
53 Garantiegewicht von	1775
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1190
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1120
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



## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	155R13 90S; 5x13 ET40
70 Reifen Felgen	165R13 94S; 5x13 ET35
71 Reifen Felgen	165/70R14 90T, 165/80R14 90T; 5.0 - 5.5x14 ET35

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e4*2007/46-595/2009*0464*05
Bemerkungen Z3	07/36) Doppelkabine-Werksbrücke
Bemerkungen Z5	Zuordnung
Bemerkungen Z6	05) CL1:K02/B / CL1L:K02L/B
Bemerkungen Z7	40) 3980-4160 / 4510
Bemerkungen Z8	43) 910-1090 / 1195
Bemerkungen Z9	44) 2515 / 2760

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3DD324
Marke	DFSK
Typ	Mini Doka K02
Länge_von	3980
Länge_bis	4510
Breite_von	1560
Breite_bis	0
Höhe_von	1810
Höhe_bis	1825
Treibstoff	B
Getriebe	m5
iAchse	'3.91
ET_Verbrauch	7.7
ET_CO2	184
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0



EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3DD324
Marke	DFSK
Typ	Mini Doka K02
Leergewicht_von	1035
Leergewicht_bis	1060
Garantiegewicht_von	1775
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.91
Vmax_von	130
Vmax_bis	0
Motormarke	DFM
Motortyp	BG13-20
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1310
Leistung	57.5
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	103
Drehmoment_bei_n_min	2800



Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b
ET-CO	486
ET-THC	55
ET-NMHC	48
ET-NOx	37
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1.2
ET-T_VI-CO	2.77
ET-T_VI-THC	0.85
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0



TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20140818
GeräuschCode	GABE
Fahrgeräusch	74.9
Standgeräusch	86
Standgeräusch_bei_n/min	3750