



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3DA581
Typengenehmigung erteilt	20181113
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2/N3
04 Marke	DAF
04 Typ	LF320 4x2
05 Typ; Variante/Version	AKAC
06 Vorziffer	XLR.EL.7.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	6505
10 Hersteller	DAF TRUCKS N.V, NL-5600 PT EINDHOVEN
11 Herstellerplakette	links, im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich an Längsträger, vor VA
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m?
18 iA 1	3,31-6,33



18 Getriebe 2	m?a
18 iA 2	3,31-6,33
18 Getriebe 3	a?
18 iA 3	3,31-6.33
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A2/A1, A1+A2 Scheiben;
20 Betriebsbremse Z2	ABS mit EPB, Druck p2= 8,50 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck, ww. zus. Retarder
25 Motor Marke	CUMMINS
25 Motor Typ	PX-7 239 K1
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	6700
28 Leistung kW	239
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	1200
29 Md. max n	1100
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. AENC255, AENC256, AENC953, AENC954
32 Schalldämpfer 2 Bez	AEND444, AEND528



34 Motorkennzeichen	PX-7 239 K1
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; oben auf Schwungradgehäuse ww. auf Ventildeckel
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
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	2600
44 Abstand Achse 1-2 bis	7300
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	1945
47 Spur Achse 1 bis	2029
48 Spur Achse 2 von	1750
48 Spur Achse 2 bis	1822
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	12000
53 Garantiegewicht bis	19000
54 Achsgarantie v von	4480
54 Achsgarantie v bis	7500
54 Achsgarantie h von	8480
54 Achsgarantie h bis	13000
55 Dachlast	0
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	32000
66 Gesamtzuggewicht autom	32000
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	245/70R19.5, 285/60R22.5;
70 Reifen Felgen	285/70R19.5, 12R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 407 - 524 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	7.5x19.5, 9.00x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	18) m?= ww. m6, m9 / m?a= ww. m6a, m9a,m12a / a?= ww. a5, a6
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmutter über die Felgen ragen
Bemerkungen Z8	03/07/36/37/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren