



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3DA784
Typengenehmigung erteilt	20230403
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20240508
Erweiterung TG Positionen	'Bem
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	DAF
04 Typ	X?(?) 450 8x4 C
05 Typ; Variante/Version	F54N3; F??XD, F??XF, F??XG, F??XG+ FA?
06 Vorziffer	XLR..F51.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
10 EFKO-Code	6505
10 Hersteller	DAF TRUCKS N.V, NL-5600 PT EINDHOVEN
11 Herstellerplakette	links, Frontwand des Fahrerhauses, unter dem Kühlergrill, hinter dem aufklappbaren Eckstück
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter VA
14 Achsen/Räder	'4/8
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech.; hydr. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	H; A3+A4
18 Getriebe 1	m?a
18 iA 1	2,05-7,21
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A3+A4/A1+A2, A1+A2 Scheiben,
20 Betriebsbremse Z2	A3+A4 Scheiben od. Trommeln; ABS mit EPB;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 9,50 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2+A4 od. siehe Bem.
23 Dauerbremse	Staudruck, ww. zus. Retarder
25 Motor Marke	DAF-PACCAR
25 Motor Typ	MX-11 330 H5
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	10837
28 Leistung kW	330.0
28 Leistung n	1600
29 Md. max Nm	2300.0
29 Md. max n	900
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen



34 Motorkennzeichen	MX-11 330 H5
34 Motorkennzeichen	Plakette, rechts vorn auf Thermostatengehäuse
Anbringungsort	
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	2050
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	2300
45 Abstand Achse 2-3 bis	3650
46 Abstand Achse 3-4 von	1400
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	2095



47 Spur Achse 1 bis	2145
48 Spur Achse 2 von	2095
48 Spur Achse 2 bis	2145
49 Spur Achse 3 von	1820
49 Spur Achse 3 bis	1840
50 Spur Achse 4 von	1820
50 Spur Achse 4 bis	1840
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	32000
53 Garantiegewicht bis	40000
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
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	0.0



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	66000
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	295/80R22.5, 315/80R22.5 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 441 - 595 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	8.25x22.5, 9.00x22.5 Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	18) m?a= ww. m12a, m16a
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	22) oder A2+A3 oder A2+A3+A4
Bemerkungen Z7	31) HS 1/ww. 2266948, 2266949, 2306850, 2306851, 2313599, 2313600, 2317717, 2317718, 2335106, 2335114, 2335115,
Bemerkungen Z8	2335668, 2335670, 2351890, 2351891, 2351892, 2351893, 2380476, 2398001, 2398003, 2398005, 2398007,
Bemerkungen Z9	2398009, 2410308, 2410309
Bemerkungen Z11	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen



Bemerkungen Z13	39) a.W. Kamera Monitor System
Bemerkungen Z15	54) A1= 7100-9000 kg; A2= 7100-9000 kg; A3= 9500-13000 kg; A4= 9500-13000 kg
Bemerkungen Z17	66) >66000 kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers möglich
Bemerkungen Z20	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren