



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3DA449	
Typengenehmigung erteilt	20140915	
gültig für Importdatum bis	20161230	
Erweiterung TG vom:	0	
01 EFKO-Code	35	
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN	
02 Fahrzeugsuart Code	106	
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell	
03 Fahrzeugklasse	N3	
04 Marke	DAF	
04 Typ	CF 440 8x2	
05 Typ; Variante/Version	FA?CF/M4?N3	AKAA
06 Vorziffer	XLR..M41.....	
07 Karosserieform Code	0	
10 EFKO-Code	6505	
10 Hersteller	DAF TRUCKS N.V, NL-5600 PT EINDHOVEN	
11 Herstellerplakette	rechts, am hinteren Türpfosten	
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, vor VA	
14 Achsen/Räder	'4/8	
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer	
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe	
17 Achsantrieb	H; A3	
18 Getriebe 1	m?a	
18 iA 1	2,38-7,58	



18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a?
18 iA 2	2,38-7,58
18 Zuordnung 2	a
18 Getriebe 3	m?
18 iA 3	2,38-7,58
18 Zuordnung 3	b
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-A3+A4/A1+A2, A2+A3+A4/A1
20 Betriebsbremse Z2	A1-A4 Scheiben, ww. A3 Trommeln;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit EPB; Druck p2= 9,50 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2+A3 oder A1+A3
23 Dauerbremse	Staudruck, ww. zusätzl. Retarder
25 Motor Marke	DAF-PACCAR
25 Motor Typ	MX-11 320 H1
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	10837
28 Leistung kW	320
28 Leistung n	1700
29 Md. max Nm	2100
29 Md. max n	950



30 Abgasreinigung	1/KP und 1/K siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	MX-11 320 H1
34 Motorkennzeichen	Plakette, rechts vorn auf Thermostatengehäuse
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionskapsel über Motor vorn und über
35 Geräuschkämpfung Z2	Motor an Kabinenboden. Reflektionsblenden
35 Geräuschkämpfung Z3	seitlich und hinter Motor
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	5390
45 Abstand Achse 2-3 von	1370



45 Abstand Achse 2-3 bis	5050
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	2028
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	2057
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	34000
53 Garantiegewicht bis	37000
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
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	44000
66 Gesamtzuggewicht autom	44000
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	295/80R22.5, 315/80R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 406 - 595 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	8.25 x 22.5, 9.00 x 22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	14) Nachlaufachse ww. gelenkt, abhebbar, ww ohne/mit Vorlaufachse ww. gelenkt, abhebbar
Bemerkungen Z3	18) m?= ww. m8, m9, m12, m16, m18 / m?a= ww. m12a, m16a (AS-Tronic) / a?= ww. a5, a6
Bemerkungen Z5	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung



<b>Bemerkungen Z7</b>	20) EPB = elektronisch-pneumatische Uebertragungseinrichtung
<b>Bemerkungen Z9</b>	30) K: 1/ww. 1851842, 1874789, 1887361, 1887368, 1894986, 1894987, 1900806, 1900807, 1900808, 1903901, 1903919,
<b>Bemerkungen Z10</b>	1904092, 1924181, 1924182, 1924183, 1924184, 1924185, 1924188, 1924189, 1933421, 1933422, 1933423,
<b>Bemerkungen Z11</b>	1933424, 1936275, 1953527, 1958996
<b>Bemerkungen Z12</b>	KP: 1/ww. 1877125, 1877126, 1896498, 1896943, 1900824, 1900825, 1900826, 1901101, 1902853, 1906830, 1906831,
<b>Bemerkungen Z13</b>	1924193, 1940951, 1940952, 1940954, 1940955, 1947131, 1947132, 1947134, 1947135, 1947136, 1947138,
<b>Bemerkungen Z14</b>	1947139, 1953528, 1956401, 1956402
<b>Bemerkungen Z16</b>	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen bzw Radmuttern über die Felgen ragen
<b>Bemerkungen Z18</b>	54) A1= 7000-9000kg; A2= 7000-9000kg; A3= 9500-13000kg; A4= 6000-13000kg
<b>Bemerkungen Z20</b>	66) >44000kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers möglich
<b>Bemerkungen Z22</b>	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren