



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3DA133
Typengenehmigung erteilt	19980317
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	19990212
Erweiterung TG Positionen	'22/53/54
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	DAF
04 Typ	F85CF.430 8x4
05 Typ; Variante/Version	FAD85430X???
06 Vorziffer	XLRAD85XC.....
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	Blattfederung; v= Stossdämpfer
16 Lenkung	mech.; hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; Achse 3+4
18 Getriebe 1	m?



18 iA 1	2,93-7,58
18 Getriebe 2	a?
18 iA 2	2,93-7,58
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+A4, A1-A4Trommeln
20 Betriebsbremse Z2	ALB auf A2+A3+A1+A4, a.W. ABS
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 8,60 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2+A4
23 Dauerbremse	Staudruck, ww. zus. Retarder
25 Motor Marke	DAF
25 Motor Typ	XF315M
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12580
28 Leistung kW	315.0
28 Leistung n	2000
29 Md. max Nm	1900.0
29 Md. max n	1050
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	XF315M
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; links auf dem Einlasskrümmer



35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Getriebe sowie
35 Geräuschkämpfung Z2	hinter Kabine an Rahmen. Kabinenunter-
35 Geräuschkämpfung Z3	boden mit Absorptionsmaterial 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	1700
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	2150
45 Abstand Achse 2-3 bis	4700
46 Abstand Achse 3-4 von	1400
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	2028



47 Spur Achse 1 bis	2082
48 Spur Achse 2 von	2028
48 Spur Achse 2 bis	2082
49 Spur Achse 3 von	1818
49 Spur Achse 3 bis	1844
50 Spur Achse 4 von	1818
50 Spur Achse 4 bis	1844
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	26000
53 Garantiegewicht bis	40000
54 Achsgarantie v von	14000
54 Achsgarantie v bis	17000
54 Achsgarantie h von	19000
54 Achsgarantie h bis	26000
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	0
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; weitere im Abrollradiusbereich 441-595mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	Felgen: 8.25x22.5, 9.00x22.5; sowie weitere den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO
Bemerkungen Z1	18) m?= ww. m6, m8, m9, m12, m16 / a?= ww. a4, a5
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	31) ww. Schalldämpfervarianten = 1/1318034 Austritt amu/ar/ab/ac
Bemerkungen Z6	1321304 amu/ar
Bemerkungen Z7	1313953 ab/amu
Bemerkungen Z8	1294370 ac
Bemerkungen Z9	1321303 amu
Bemerkungen Z11	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutterenden über die Felge ragen



<b>Bemerkungen Z13</b>	44) Achsabstandangabe in techn. Bezeichnung auf Herstellerschild = A1 bis Mitte h'Doppelachse (in cm)
<b>Bemerkungen Z15</b>	54) A1= 7000-8500 kg; A2= 7000-8500 kg; A3= 9500-13000 kg; A4= 9500-13000 kg
<b>Bemerkungen Z17</b>	66) 44000-60000 kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers möglich
<b>Bemerkungen Z19</b>	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen bzw. kontrollieren