



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3DA113
Typengenehmigung erteilt	19961205
gültig für Importdatum bis	20010930
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	F85.400 8x4
05 Typ; Variante/Version	FAD85400W???
06 Vorziffer	XLRAD85WC.....
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	m8
18 iA 1	2,93-7,58



18 Getriebe 2	m12
18 iA 2	2,93-7,58
18 Getriebe 3	m16
18 iA 3	2,93-7,58
18 Getriebe 4	a?
18 iA 4	4,05-7,58
19 Fahrzeug Vmax mech von	85
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	85
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 A1+A4
25 Motor Marke	DAF
25 Motor Typ	WS295M
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11622
28 Leistung kW	295
28 Leistung n	2000
29 Md. max Nm	1640
29 Md. max n	1500
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ siehe Bemerkungen



34 Motorkennzeichen	WS295M
34 Motorkennzeichen	rechts, vorn seitr. am Motorblock; Importeur
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden (Tunnel) mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt; Absorptionskapsel unter
35 Geräuschkämpfung Z3	Motor und Getriebe sowie über Getriebe
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	4000



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	32000
53 Garantiegewicht bis	36000
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	50000
66 Gesamtzuggewicht autom	50000
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; 8.25x22.5, 9.00x22.5
70 Reifen Felgen	weitere Varianten im Abrollumfangbereich 2830-3739mm ETRTO möglich
Bemerkungen Z1	18) a?= ww. a4, a5
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung 85km/h
Bemerkungen Z5	23) nicht erforderlich; a.W. Staudruck, ww. zus. Retarder
Bemerkungen Z7	31) mögliche Schalldämpfervarianten; Kennzeichnung und Austritt
Bemerkungen Z8	1229296 amu/ab/ac/ar; 1301423 amu/ab; 1301424 amu; 1294370 amu/ab/ac; 1313953 amu/ab/ac; 1255353 amu/ab
Bemerkungen Z10	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen



Bemerkungen Z12	44) Achsabstandangabe in techn. Bezeichnung auf Herstellerschild = A1 bis Mitte h'Doppelachse (in cm)
Bemerkungen Z14	54) A1= 7000-8500kg; A2= 7000-8500kg; A3= 10500kg; A4= 10500kg
Bemerkungen Z16	53/54) die zutreffenden Garantien sind individuell auf dem Herstellerschild aufgeführt
Bemerkungen Z18	07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren