



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3DA196
Typengenehmigung erteilt	20021004
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	38
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	114
02 Fahrzeugsuart	Sattelschlepper
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	DAF
04 Typ	XF95.480 6x2
05 Typ; Variante/Version	FT?95480????
06 Vorziffer	XLRT.4.XS.....
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, hinter VA
14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech.; hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A2 oder A3
18 Getriebe 1	m?
18 iA 1	2,93-7,58



18 Getriebe 2	m?a
18 iA 2	2,93-7,58
18 Getriebe 3	a?
18 iA 3	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-A2+A3/A1, A1 Scheiben/
20 Betriebsbremse Z2	A2+A3 Scheiben oder Trommeln; ABS mit EPB
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2 = 8,60 bar (siehe Bemerkungen)
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf AA, a.W. AA+A1
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	DAF
25 Motor Typ	XE355C1
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12580
28 Leistung kW	355
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2100
29 Md. max n	1050
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 1321301, 1321303, 1321304, 1438191,
32 Schalldämpfer 2 Bez	1438192, 1608809, 1608810, 1611162



33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt amu/ab/ar (siehe Bemerkungen)
34 Motorkennzeichen	XE355C1
34 Motorkennzeichen	Plakette; links vorn auf dem Einlasskrümmer
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt,
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsblende als Motorabschluss
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	3100
44 Abstand Achse 1-2 bis	3900
45 Abstand Achse 2-3 von	1100
45 Abstand Achse 2-3 bis	1400



46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	2022
47 Spur Achse 1 bis	2111
48 Spur Achse 2 von	1818
48 Spur Achse 2 bis	1844
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	19000
53 Garantiegewicht bis	28000
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	0.4
67 Stützlast mech	1000
67 Stützlast autom	1000
69 Reifen Felgen	285/60R22.5, 295/80R22.5, 315/80R22.5; 9.00x22.5
70 Reifen Felgen	weitere Varianten im Abrollradiusbereich 441 - 595 mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z1	14) Vorlaufachse/Nachlaufachse: ww. gelenkt, ww. abhebbar
Bemerkungen Z3	18) m?= ww. m6, m8, m9, m16 / m?a= ww. m12a, m16a (AS-Tronic) / a?= ww. a4, a6
Bemerkungen Z6	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z8	20) EPB = elektronisch-pneumatische Uebertragungseinrichtung
Bemerkungen Z10	31) 1/1449510 Austritt ac
Bemerkungen Z12	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen



Bemerkungen Z14

54) A1 = 6000-9000kg / Antriebsachse = 10000-12700kg / Vor- oder
Nachlaufachse = 4400-10000kg

Bemerkungen Z16

66) >44000kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers möglich

Bemerkungen Z18

36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
