



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3DA163
Typengenehmigung erteilt	20001027
gültig für Importdatum bis	20060930
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	F85CF.380 8x4
05 Typ; Variante/Version	FAD85380X??? Motor: XE280C
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	2,97-7,58



18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	2,97-7,58
18 Getriebe 4	a4
18 iA 4	2,97-7,58
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	pneumatisch, Kreise-A3+A4/A1+A2,
20 Betriebsbremse Z2	A1-A4= Trommeln, ALB auf A2+A3+A1+A4; ABS
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 8,6 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	XE280C
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12580
28 Leistung kW	280
28 Leistung n	2000
29 Md. max Nm	1750
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	XE280C



34 Motorkennzeichen

Plakette; links auf dem Einlasskrümmer

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt,

35 Geräuschkämpfung Z2 Absorptionsblende als Motorabschluss sowie

35 Geräuschkämpfung Z3 teilweise über Getriebe und unter 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 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	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	54000
66 Gesamtzuggewicht autom	54000
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; weitere Varianten im Abrollradiusbereich 441 - 595 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	Felgen: 8.25x22.5, 9.00x22.5; sowie weitere, den entspr. Reifen zugeordneten Felgen nach ETRTO
Bemerkungen Z1	18) m?= ww. m6, m8, m9, m12, m16
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	31) ww. Schalldämpfervarianten:
Bemerkungen Z6	1/1318034 Austritt amu/ab/ac/ar
Bemerkungen Z7	1321304 amu/ab/ac/ar
Bemerkungen Z8	1321303 amu/ab



Bemerkungen Z9	1313953	ab
Bemerkungen Z10	1294370	ac
Bemerkungen Z12	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutterenden über die Felge ragen	
Bemerkungen Z14	44) Achsabstandangabe in techn. Bezeichnung auf Herstellerschild = A1 bis Mitte h'Doppelachse (in cm)	
Bemerkungen Z16	54) A1+A2= je 7000-9000kg; A3= 9500-13000kg; A4= 9500-13000kg	
Bemerkungen Z18	66) >44000kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers	
Bemerkungen Z20	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren	