



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3DA180
Typengenehmigung erteilt	20020128
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20020405
Erweiterung TG Positionen	'73
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	DAF
04 Typ	LF45.180 E?? 4x2
06 Vorziffer	XLR.E45CF.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	6505
10 Hersteller	DAF TRUCKS N.V, NL-5600 PT EINDHOVEN
11 Herstellerplakette	links, im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich an Längsträger, vor VA
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m16
18 iA 1	2,93-7,58



18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	2,93-7,58
19 Fahrzeug Vmax mech von	80
19 Fahrzeug Vmax mech bis	122
19 Fahrzeug Vmax autom von	80
19 Fahrzeug Vmax autom bis	122
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A2/A1, A1+A2 Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	ALB auf A2+A1, ABS, Druck p2= 8,50 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	siehe Bemerkungen
25 Motor Marke	CUMMINS
25 Motor Typ	CE136C/ISBe18530
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	5883
28 Leistung kW	134.3
28 Leistung n	2500
29 Md. max Nm	700.0
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. APUB216, APUB213, APUA563, APUA89
32 Schalldämpfer 2 Bez	Austritt siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	CE136C
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, oben auf Schwungradgehäuse ww. auf Ventildeckel



35 Geräuschkämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an
35 Geräuschkämpfung Z3	Rahmen sowie hinter Kabine
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	3000
44 Abstand Achse 1-2 bis	5400
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1843



47 Spur Achse 1 bis	1855
48 Spur Achse 2 von	1730
48 Spur Achse 2 bis	1740
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	6500
53 Garantiegewicht bis	12000
54 Achsgarantie v von	3000
54 Achsgarantie v bis	4500
54 Achsgarantie h von	5000
54 Achsgarantie h bis	8500
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	10000
66 Gesamtzuggewicht autom	10000
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	205/75R17.5, 225/75R17.5, 235/75R17.5, 245/70R17 weitere Varianten im Abrollradiusbereich 365-426mm n.ETRTO
70 Reifen Felgen	Felgen: 17.5x6.00, 17.5x6.75 weitere, den entspr. Reifen zugeordneten Felgen nach ETRTO
Bemerkungen Z1	23) nicht erforderlich, a.W. Staudruck, ww. zus. Retarder
Bemerkungen Z3	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z5	66) bis 22000kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers
Bemerkungen Z7	75) Austritt amu= 90dB/A, ab= 86dB/A, ar= 90dB/A, ac= 82dB/A
Bemerkungen Z9	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren