



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3FE480
Typengenehmigung erteilt	20000106
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20020823
Erweiterung TG Positionen	'18/19/47/48/57/68
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 300 M
05 Typ; Variante/Version	FNBY Doppelkabine Motor: D2FA
06 Vorziffer	WF0C....FC.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
10 EFKO-Code	4023
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule oder im Motorraum, an einem sichtbaren Teil der Karosserie
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Rahmen, vor Federbein
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt- od.Luftfederung;Stossd.
16 Lenkung	mech., hydraulische Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,63-5,13
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m5
18 iA 2	4,63-5,13
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	m5
18 iA 3	5,88
18 Zuordnung 3	c
19 Fahrzeug Vmax mech von	120
19 Fahrzeug Vmax mech bis	135
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, ALB auf HR oder
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	D2FA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2402
28 Leistung kW	66.2
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	200.0



29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/0019927
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/0019515
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/0019515 Austritt aau/ab/ar
34 Motorkennzeichen	D2FA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts hinten unten am Block; von unten sichtbar
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'4
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5692
40 Länge bis	0
41 Breite von	2198
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2003
42 Höhe bis	2042
43 Überhang vorne von	904
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1284
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3504



44 Abstand Achse 1-2 bis	0
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	1737
47 Spur Achse 1 bis	1745
47 ET Achse 1 von	60.0
47 ET Achse 1 bis	56.0
48 Spur Achse 2 von	1700
48 Spur Achse 2 bis	1708
48 ET Achse 2 von	60.0
48 ET Achse 2 bis	56.0
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	1980
52 Leergewicht bis	2140
53 Garantiegewicht von	2990
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1550
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1800
54 Achsgarantie h bis	1850
55 Dachlast	100



57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	112
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/75R16C 104/102N; 6 1/2x16 ET60, 5 1/2x16 ET56
Bemerkungen Z1	57) iA 4,63 (G) = 2250kg, Gesamtzuggewicht = 5000kg



Bemerkungen Z2	iA 4,63 (G) = 2250kg, Gesamtzuggewicht = 4500kg
Bemerkungen Z3	iA 5,13 (P) = 2500kg, Gesamtzuggewicht = 5000kg
Bemerkungen Z4	iA 5,88 (E) = 2800kg, Gesamtzuggewicht = 5490kg
Bemerkungen Z5	Gesamtzuggewicht und Achscode(?) auf Herstellerschild ersichtlich,
Bemerkungen Z6	Achscode zusätzlich an Achse
Bemerkungen Z8	75) a)= mechanisch geschaltet; b)= mech. sequentiell oder automatisch gesch