



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3FE654
Typengenehmigung erteilt	20030806
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20040426
Erweiterung TG Positionen	'30/53
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 300 ?
05 Typ; Variante/Version	FM?Y/FN?Y      Motor *E5FA*
06 Vorziffer	WF0A....FA..... / WF0C....FC.....
07 Karosserieform Code	0
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= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydraulische Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,63-5,13
19 Fahrzeug Vmax mech von	145
19 Fahrzeug Vmax mech bis	147
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Trommeln
20 Betriebsbremse Z3	ALB auf HR oder ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mechanisch, Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	E5FA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	2298
28 Leistung kW	107.0
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	200.0
29 Md. max n	2500
30 Abgasreinigung	1/0019906 und 1/001A265 oder 001D974
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/001A087
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/001A087 Austritt aau/ab/ar/amu/aar
33 Schalldämpfer 3 Bez	mit oder ohne ES: 1/ohne Kennzeichen



34 Motorkennzeichen	E5FA
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer, vorne rechts am Motorblock
Anbringungsart	
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	'2 bzw 4
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	3137
44 Abstand Achse 1-2 bis	3504
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
48 Spur Achse 2 von	1700
48 Spur Achse 2 bis	1708
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	2920
53 Garantiegewicht bis	3000
54 Achsgarantie v von	1450
54 Achsgarantie v bis	1550
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 104/102R 5.5x16 ET56, 6.5x16 ET60
Bemerkungen Z1	04) Transit 300 S / Transit 300 M
Bemerkungen Z2	36) Einzelkabine / Einzel- oder Doppelkabine
Bemerkungen Z3	44) Achsabstand = 3137mm / Achsabstand = 3540mm
Bemerkungen Z4	57) iA 4,63 (G) = 2000kg, Gesamtzuggew. = 4250kg / iA 4,63 (G) = 2250kg, Gesamtzuggew. = 4250kg
Bemerkungen Z5	iA 5,13 (P) = 2000kg 4920kg / iA 5,13 (P) = 2800kg = 5500kg
Bemerkungen Z6	Achscodex (?) und Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich, Achscodex zusätzlich an Achse
Bemerkungen Z8	73) Zuordnung 1= Leergewicht <1736kg; Zuordnung 2= Leergewicht >1735kg
Bemerkungen Z10	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren