



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FH325
Typengenehmigung erteilt	20030806
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20040429
Erweiterung TG Positionen	'53/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 300 M
05 Typ; Variante/Version	FDYF Kombi Motor: *F3FA*
06 Vorziffer	WF0P....FP.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-98/14*0153
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	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,23
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m5
18 iA 2	4,54
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	132
19 Fahrzeug Vmax mech bis	136
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	F3FA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1998
28 Leistung kW	62.5
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	200.0
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/0019907 oder 001A735



31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/0019515
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/0019515
34 Motorkennzeichen	F3FA
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer rechts vorn am Block, neben Einspritzpumpe
Anbringungsort	
37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	9
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'3-4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5201
40 Länge bis	0
41 Breite von	1974
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2282
42 Höhe bis	2535
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	997
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3300
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
48 Spur Achse 2 von	1710
48 Spur Achse 2 bis	1718
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	1811
52 Leergewicht bis	2154
53 Garantiegewicht von	2950
53 Garantiegewicht bis	3000
54 Achsgarantie v von	1500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1700
54 Achsgarantie h bis	0
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	195/70R15C 102/104P/N/R 5.5x15 ET60
70 Reifen Felgen	195/65R16C 102P/N 5.5x16 ET56 nur bis Fahrgestellnr.3P..... (Produktion 12/2003) zulässig
71 Reifen Felgen	205/65R16C 107R 5.5x16 ET56
Bemerkungen Z1	56) iA 4,23 (N) = 1200kg, Gesamtzuggewicht = 4000kg
Bemerkungen Z2	iA 4,54 (L) = 1700kg, = 4500kg
Bemerkungen Z3	Achscode (?) und Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich