



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3FE319
Typengenehmigung erteilt	19960425
gültig für Importdatum bis	19980930
Erweiterung TG vom:	19970911
Erweiterung TG Positionen	'73
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 100 2.5D
05 Typ; Variante/Version	VE-83 / EBBS?S Motor: 4HB
06 Vorziffer	WFO.XXGBV.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
10 EFKO-Code	4023
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts, im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg unterhalb Herstellerschild
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	4,11+4,56
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	125
19 Fahrzeug Vmax mech bis	128
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	mit ABS= Kreise-X, ohne ABS= Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln; Unterdruckhilfe;
20 Betriebsbremse Z3	ALB auf HR
21 Hilfsbremse Z1	Kreise-X = Kreise der Betriebsbremse
21 Hilfsbremse Z2	Kreise-V/H= Trommeln, HR
22 Feststellbremse	Trommeln, HR
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	4HB
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2496
28 Leistung kW	55.9
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	168
29 Md. max n	2500
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/0015636 od. 0015713 od. 0016891 od. 0016943
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/0015638 od. 0015711 od. 0016959 od. 0016893
33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt aa/ab



34 Motorkennzeichen	4HB
34 Motorkennzeichen	links, vorn unten seitlich auf Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Motor
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	'2-4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4616
40 Länge bis	0
41 Breite von	1972
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2023
42 Höhe bis	2581
43 Überhang vorne von	895
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	886
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2835
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	1692
47 Spur Achse 1 bis	1702
47 ET Achse 1 von	60
47 ET Achse 1 bis	55
48 Spur Achse 2 von	1700
48 Spur Achse 2 bis	1710
48 ET Achse 2 von	60
48 ET Achse 2 bis	55
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	1622
52 Leergewicht bis	1879
53 Garantiegewicht von	2650
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1350
54 Achsgarantie v bis	1450
54 Achsgarantie h von	1500
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
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
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	185R14C 6PR; 195R14C 6PR; 5 1/2x14 ET60
70 Reifen Felgen	215/65R15 Reinf.; 7x15 ET55
Bemerkungen Z1	37) a.W. mit Längsbänken im Laderaum zum gelegentlichen Personentransport
Bemerkungen Z2	von 9-12 Personen; Art. 61/2 VRV; Ziffer 128 im Fahrzeugausweis eintragen
Bemerkungen Z4	Hinweis:



Bemerkungen Z5	ab 1.1.2010: geänderte Vorschriften für die maximale Anzahl Sitzplätze
Bemerkungen Z6	und Nachrüstung von Sicherheitsgurten auf Längsbänken
Bemerkungen Z8	55) 100 kg, wenn der Gepäckträger an der orig. Wasserrinne montiert werden kann
Bemerkungen Z10	57) mit i-Achse 4,11 = 1100 kg
Bemerkungen Z11	4,56 = 1500 kg