



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FG748
Typengenehmigung erteilt	19960805
gültig für Importdatum bis	20001231
Erweiterung TG vom:	19980504
Erweiterung TG Positionen	'20/51/73
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FORD
04 Typ	Mondeo 2.5 V6
05 Typ; Variante/Version	CDW162 / BNP / Motor: SEA
06 Vorziffer	WFONXXGBBN.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
10 EFKO-Code	4023
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	im Motorraum, oben auf Kühlertraverse oder rechts, vorne unten auf B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,82
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	3,77
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	215
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	200
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, Bremsdruckbegrenzer
20 Betriebsbremse Z3	oder ALB auf HR od. EBV; ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	SEA
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-Inj.
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	2544
28 Leistung kW	125
28 Leistung n	6250
29 Md. max Nm	220
29 Md. max n	4250
30 Abgasreinigung	3/97BB-5E242-F? / -G? / -H?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/94BB-5230-A? od. 1117039



32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/94BB-5225-A?
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/94BB-5225-B?
34 Motorkennzeichen	SEA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn auf Schwungradgehäuse-flansch; zus. rechts seitr.auf Stirnraddeckel
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube und Spritzwand mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt, w.w. Absorptionskapsel unter
35 Geräuschkämpfung Z3	Motor
37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4671
40 Länge bis	0
41 Breite von	1751
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1420
42 Höhe bis	1523
43 Überhang vorne von	888
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1079
43 Überhang hinten bis	0



44 Abstand Achse 1-2 von	2704
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	1499
47 Spur Achse 1 bis	1518
47 ET Achse 1 von	49.5
47 ET Achse 1 bis	40
48 Spur Achse 2 von	1500
48 Spur Achse 2 bis	1519
48 ET Achse 2 von	49.5
48 ET Achse 2 bis	40
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	1437
52 Leergewicht bis	1616
53 Garantiegewicht von	2000
53 Garantiegewicht bis	2015
54 Achsgarantie v von	1025
54 Achsgarantie v bis	1030
54 Achsgarantie h von	1030
54 Achsgarantie h bis	0



55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	1500
58 ungebremst mech	720
58 ungebremst autom	745
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	195/55R15 195/60R15 205/55R15 85V/U 6x15 ET49.5 6x15 ET40



70 Reifen Felgen	205/50R16	85V/U 6x16 ET49.5 6x16 ET40/46
Bemerkungen Z1	36) a.W. lieferbar mit Karosserie-Anbauteile aus Kunststoff:	
Bemerkungen Z2	Front- und Heckschürze, Heckspoiler, Schwellenleisten	
Bemerkungen Z4	47) 1506 ET46	
Bemerkungen Z5	48) 1490 ET46	
Bemerkungen Z7	55) mit orig. Dachreling = 100kg	