



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FG996
Typengenehmigung erteilt	20000727
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20001103
Erweiterung TG Positionen	'11/17/30/42/67/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FORD
04 Typ	Focus 1.6 16V
05 Typ; Variante/Version	DNW;
06 Vorziffer	WF0NXX..DN.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*70/156-97/27*0040
10 EFKO-Code	4023
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Bodenblech, Beifahrerseite
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,06
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	4,16+4,20
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	185
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	173
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, Scheiben/
20 Betriebsbremse Z2	Trommeln oder Scheiben, ABS; a.W. ohne ABS,
20 Betriebsbremse Z3	dann Bremskraftbegrenzer od. ALB auf HR
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, bzw. Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	FYDB
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1596
28 Leistung kW	74
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	145
29 Md. max n	4000
30 Abgasreinigung	1/001A068 oder 0019314 oder 001B277
31 Schalldämpfer 1 Art	VS



31 Schalldämpfer 1 Bez	1/0018625
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/0011005
34 Motorkennzeichen	FYDB
34 Motorkennzeichen	links, vorn auf Kupplungsgehäuseflansch
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Stirnwand mit Absorptionsmaterial belegt
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	4438
40 Länge bis	4465
41 Breite von	1702
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1420
42 Höhe bis	1557
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	981
43 Überhang hinten bis	1001
44 Abstand Achse 1-2 von	2615
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	1484
47 Spur Achse 1 bis	1502
47 ET Achse 1 von	52.5
47 ET Achse 1 bis	43.5
48 Spur Achse 2 von	1477
48 Spur Achse 2 bis	1495
48 ET Achse 2 von	52.5
48 ET Achse 2 bis	43.5
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	1193
52 Leergewicht bis	1305
53 Garantiegewicht von	1635
53 Garantiegewicht bis	1710
54 Achsgarantie v von	830
54 Achsgarantie v bis	855
54 Achsgarantie h von	925
54 Achsgarantie h bis	960
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1200
57 gebremst autom	1000



58 ungebremst mech	595
58 ungebremst autom	615
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	75
67 Stützlast autom	75
69 Reifen Felgen	185/65R14 Min.-Index 83T; 5.5x14 ET47.5/43.5 / 185/65R14 Min.-Index 83Q M+S; 5.5x14 ET47.5
70 Reifen Felgen	195/60R15 Min.-Index 83T; 6x15 ET52.5/50.0/47.5
71 Reifen Felgen	205/50R16 Min.-Index 83T; 6x16 ET52.5



<b>Bemerkungen Z1</b>	36) a.W. lieferbare FORD-RS Karosserie-Anbauteile aus Kunststoff;
<b>Bemerkungen Z2</b>	Front- und Heckschürze, Heckspoiler und Schwellenleisten;
<b>Bemerkungen Z3</b>	(Fz-Abmessungen abgedeckt)
<b>Bemerkungen Z5</b>	56) ww. Anhängervorrichtung nach Richtlinie 94/20 EG; Befestigung für Sicherheitsverbindung nicht erforderlich