



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FG842
Typengenehmigung erteilt	19980727
gültig für Importdatum bis	20001231
Erweiterung TG vom:	19990622
Erweiterung TG Positionen	'06/30/56/75
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FORD
04 Typ	Cougar 2.0
05 Typ; Variante/Version	BCV; EDBA1/4?01
06 Vorziffer	WF0..60...5.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*70/156-96/79*0027
10 EFKO-Code	4023
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf 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	3,92
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	209
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	195
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	EDBA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1998
28 Leistung kW	96
28 Leistung n	5600
29 Md. max Nm	178
29 Md. max n	4000
30 Abgasreinigung	1/1127790 oder 98BB-5E212-B?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/F10-1473



32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/F10-1479
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/F10-1475
34 Motorkennzeichen	EDBA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, links am Block/Getriebeflansch
35 Geräuschkämpfung Z1	Spritzwand und Radkasten links und rechts
35 Geräuschkämpfung Z2	mit Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	4
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4699
40 Länge bis	0
41 Breite von	1780
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1308
42 Höhe bis	1346
43 Überhang vorne von	978
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1017
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	1506
47 Spur Achse 1 bis	0
47 ET Achse 1 von	46
48 Spur Achse 2 von	1491
48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	46
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	1391
52 Leergewicht bis	1499
53 Garantiegewicht von	1725
53 Garantiegewicht bis	1750
54 Achsgarantie v von	970
54 Achsgarantie v bis	990
54 Achsgarantie h von	935
54 Achsgarantie h bis	945
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	1500



58 ungebremst mech	695
58 ungebremst autom	705
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	205/60R15 84V/H/83W/Z; 6x15 ET46
70 Reifen Felgen	215/50R16 84V/H/83W/Z; 6x16 ET46, 6.5x16 ET46
71 Reifen Felgen	195/60R15 83/84Q M+S; 6x15 ET46
Bemerkungen Z1	05) EDBA1/4A01-/4B01: / EDBA1/4C01-/4D01:



Bemerkungen Z2	18) m5 / Zuordnung a) / a4 / Zuordnung b)
Bemerkungen Z3	52) 1391-1473 kg / 1417-1499 kg
Bemerkungen Z4	53) 1725 kg / 1750 kg
Bemerkungen Z5	54) 970/ 935 kg / 990/ 945 kg
Bemerkungen Z6	68) Mindest Index 84V / Mindest-Index 84H
Bemerkungen Z7	bzw. 83Z/W
Bemerkungen Z9	56) Klassenbezeichnung der orig. Anhängervorrichtung: A50-X; ORIS, E 311/2 (abnehmbar);
Bemerkungen Z10	Genehmigungszeichen e1*00-0660 oder e1*94/20*0660 keine Oesen für Abreissleine erforderlich.
Bemerkungen Z12	75) b) Nulllastabregelung bei 4000/min