



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FG736
Typengenehmigung erteilt	19960715
gültig für Importdatum bis	20001231
Erweiterung TG vom:	19971203
Erweiterung TG Positionen	'20/69
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FORD
04 Typ	Scorpio 2.3
05 Typ; Variante/Version	DE-1 / GNR / Y5A2
06 Vorziffer	WFONXXGAGN.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-95/54*0019
10 EFKO-Code	4023
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts neben Beifahrersitz auf Bodenblech
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,91
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	3,91
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	208
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	202
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
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	Y5A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj.
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	2295
28 Leistung kW	108
28 Leistung n	5600
29 Md. max Nm	202
29 Md. max n	4500
30 Abgasreinigung	1/0017494
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/0015210



32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	2/0014569 oder 0014235
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/0015211
34 Motorkennzeichen	Y5A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, stirnseitig am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube und Stirnwand
35 Geräuschkämpfung Z2	mit Absorptionsmaterial belegt;
35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionsschild vorne unter 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	4826
40 Länge bis	4847
41 Breite von	1760
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1430
42 Höhe bis	1502
43 Überhang vorne von	904
43 Überhang vorne bis	925
43 Überhang hinten von	1152
43 Überhang hinten bis	0



44 Abstand Achse 1-2 von	2770
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	1472
47 Spur Achse 1 bis	1501
47 ET Achse 1 von	52.5
47 ET Achse 1 bis	38
48 Spur Achse 2 von	1489
48 Spur Achse 2 bis	1518
48 ET Achse 2 von	52.5
48 ET Achse 2 bis	38
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	1570
52 Leergewicht bis	1769
53 Garantiegewicht von	2125
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	975
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1230
54 Achsgarantie h bis	0



55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	2000
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	205/60R15; 205/65R15; 6.0x15 ET49.5/48; 215/60R15; 7.0x15 ET38 / Reifen: Mindest-Index 93V bzw. 91W/Z



70 Reifen Felgen	215/55R16; 6.0x16 ET49,5/52.5/46; 225/50R16; 6.5x16 ET40 / Mindest-Index 93V bzw. 91W/Z
71 Reifen Felgen	225/45R17; 7.5x17 ET38; / Mindest-Index 93V bzw. 91W/Z
Bemerkungen Z1	47) 1478 ET49.5 / 1497 ET40
Bemerkungen Z2	48) 1495 ET49.5 / 1514 ET40
Bemerkungen Z4	68) Wichtig: Bei der Nachrüstung der Felgenvarianten 7.0x15, 6.5x16 und 7.5x17 sind an den hinteren Radhäusern
Bemerkungen Z5	die folgenden Modifikationen erforderlich:
Bemerkungen Z6	1. Im Bereich der Stosstangenoberkante ins Radhaus ragende Lasche muss zurückgetrieben werden
Bemerkungen Z7	2. Die Radhauskante im Bereich der Stosstangenoberkante bis Radmitte muss umgebördelt werden
Bemerkungen Z9	55) mit original Dachreling = 100 kg
Bemerkungen Z11	69) zus. 195/65R15 M+S 91Q; 6x15 ET49.5