



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2FB137
Typengenehmigung erteilt	20071203
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	21
01 Fahrzeugart	KLEINBUS
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M2
04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 350L TDCi
05 Typ; Variante/Version	FCC6                      Motor: SAFA
06 Vorziffer	WF0D....FD.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
10 EFKO-Code	4023
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule oder im Motorraum an einem sichtbaren Teil der Karosserie
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Rahmen vor Federbein
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	3,58+4,10
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	SAFA
26 Bauart	4-Takt / 5 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3199
28 Leistung kW	147.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	470.0
29 Md. max n	1700
30 Abgasreinigung	1/ww. 244007, 8C16-5E211-A?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2850020262 Austritt aa
34 Motorkennzeichen	SAFA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; rechts, hinten unten am Block, von unten sichtbar ...



35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	13
37 Anzahl Plätze Total bis	14
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'3-4+2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	6404
40 Länge bis	0
41 Breite von	1974
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2368
42 Höhe bis	2609
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	997
43 Überhang hinten bis	1140
44 Abstand Achse 1-2 von	3750
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	1745
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1700



48 Spur Achse 2 bis	0
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	2434
52 Leergewicht bis	2548
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1750
54 Achsgarantie v bis	1850
54 Achsgarantie h von	2250
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	0.0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0



63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhängen mech	0
64 Sattelanhängen autom	0
65 Sattelanhängen/ABS mech	0
65 Sattelanhängen/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	112
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	215/75R16C 113/111R; 5.5x16 ET56
Bemerkungen Z1	34) und rechts seitlich am Zylinderkopf
Bemerkungen Z3	36) Tachograph, Plätztafel, Notausstiege/Kennzeichnung/Werkzeug,
Bemerkungen Z4	bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z6	57) iA 3,58 (L) = 2500kg mit 66) 6000kg
Bemerkungen Z7	iA 4,10 (M) = 2800kg 6300kg
Bemerkungen Z9	Achscode (?) und Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich, Achscode zusätzlich an Achse
Bemerkungen Z10	Wenn das Fahrzeug mit einer zus.Klimaanlage im Laderaum ausgerüstet ist, beträgt die Anhängelast
Bemerkungen Z11	generell 650kg bzw das Gesamtzuggewicht 4000kg