



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2FB141
Typengenehmigung erteilt	20080708
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20090128
Erweiterung TG Positionen	'30
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M2
04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 350L TDCi
05 Typ; Variante/Version	FCC6 Motor: H9FB
06 Vorziffer	WF0D.....FD.....
07 Karosserieform Code	115
07 Karosserieform	Car
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	3,73+4,27
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	H9FB
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2402
28 Leistung kW	103.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	375.0
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1452530 Austritt aa/ab/ar
34 Motorkennzeichen	H9FB
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	5680
40 Länge bis	0
41 Breite von	1974
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2369
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	997
43 Überhang hinten bis	0
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	2428
52 Leergewicht bis	2519
53 Garantiegewicht von	3700
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 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	0.0
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	30) 1/ww. 1497250, 1509964, 7C11-5E211-B?, 7C11-5F297-B?, 7C11-5E211-D?, 7C11-5F297-D?, E4056300
Bemerkungen Z3	34) und rechts seitlich am Zylinderkopf
Bemerkungen Z5	36) Tachograph, Plätztafel, Notausstiege/Kennzeichnung/Werkzeug,
Bemerkungen Z6	bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z8	57) iA 3,73 (W) = 2550kg mit 66) 6000kg
Bemerkungen Z9	iA 4,27 (X) = 2650kg 6300kg
Bemerkungen Z10	Achscode (?) und Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich, Achscode zusätzlich an Achse