



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FJ882
Typengenehmigung erteilt	20141223
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	10
01 Fahrzeugart	LEICHTER MOTORWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	107
02 Fahrzeugsuart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 350M
05 Typ; Variante/Version	FAD; CYR52E??/G?M?BZCB?AVA350M2/H2-H3
06 Vorziffer	WF0F....GF.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-136/2014*0801
10 EFKO-Code	4023
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule
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	3,15+3,55
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	145
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; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	CYR5
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2198
28 Leistung kW	92.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	350.0
29 Md. max n	1450
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/XE4063761
34 Motorkennzeichen	CYR5
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; rechts; hinten am Block, von unten sichtbar....
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt



37 Anzahl Plätze Total von	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5531
40 Länge bis	0
41 Breite von	2059
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2517
42 Höhe bis	2773
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1208
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3300
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	1732
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1743
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1750
54 Achsgarantie v bis	1850
54 Achsgarantie h von	2150
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
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	235/65R16C 115/113R; 6.5x16 ET60.0
Bemerkungen Z1	30) 1/ww. CC11-5E211-B?, E4054244, BK31-5E211-E?, 1279556X und
Bemerkungen Z2	1/ww. CC11-5H250-A?, E4057618, BK31-5H250-A?, BK31-5H250-B?, 1279691X
Bemerkungen Z4	34) ... und rechts, seitlich am Zylinderkopf
Bemerkungen Z6	55) normales Dach = 150kg; erhöhtes Dach = 100kg
Bemerkungen Z8	56) iA 3,15 = 2500kg mit 66) 5500kg
Bemerkungen Z9	iA 3,55 = 2800kg mit 66) 6000kg
Bemerkungen Z10	Achscode und Gesamtgewicht auf Herstellerschild ersichtlich, Achscode zusätzlich an Achse 2
Bemerkungen Z13	01/03/07/37/52) bei der Einzelabnahme kontrollieren/festlegen