



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Transit 350?

Typengenehmigungs-Nr.: 3FE768

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FE768
Typengenehmigung erteilt	20060412
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	20080529
Erweiterung TG Positionen	'30
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4023

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 350?
05 Typ; Variante/Version	FM?6 Motor: GZFA
06 Vorziffer	WF0.....F.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
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

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	GZFA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	2261
28 Leistung kW	107



28 Leistung n	5250
29 Md. max Nm	210
29 Md. max n	3850
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1489346
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1451035 Austritt aa/ab/ar/amu/aru
34 Motorkennzeichen	GZFA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; rechts, hinten am Block
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	5,11-5,88
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben;
20 Betriebsbremse Z3	ALB auf HR oder ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	145
19 Fahrzeug Vmax mech bis	157
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5481
40 Länge bis	6604
41 Breite von	1974
41 Breite bis	2198
42 Höhe von	2015
42 Höhe bis	2091
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1044
43 Überhang hinten bis	1717
44 Abstand Achse 1-2 von	3504
44 Abstand Achse 1-2 bis	3954
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	1642
48 Spur Achse 2 bis	1700
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1860
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2117
--------------------	------

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	2450
-----------------------	------

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
-------------------------------	---

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 112

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 185/75R16C 104/102R; 5x16 ET107, 5.5x16 ET56 h = E/ZW

70 Reifen Felgen 195/75R16C 107/105R; 5x16 ET107, 5.5x16 ET56 h = E/ZW

71 Reifen Felgen 215/75R16C 116/114R; 5.5x16 ET56

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 30) 1/ww. 1443976, 8C-5E211-G?, 8C11-5F297-E?, E4053033

Bemerkungen Z3 04) Transit 350M / Transit 350L

Bemerkungen Z4 44) 3504 / 3954

Bemerkungen Z6 57) iA 5,11 (D) = 2600kg mit 66) 4500kg / 2400kg mit 66) 4500kg

Bemerkungen Z7 iA 5,44 (F) = 2800kg 5000kg / 2800kg 5000kg

Bemerkungen Z8 iA 5,88 (G) = 2800kg 5500kg / 2800kg 5500kg

Bemerkungen Z10 Achscode (?) und Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich, Achscode zusätzlich an Achse

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3FE768

Marke FORD

Typ Transit 350?

Länge_von 5481

Länge_bis 6604

Breite_von 1974

Breite_bis 2198

Höhe_von 2015

Höhe_bis 2091

Treibstoff B

Getriebe m5

iAchse '5.11-5.88

ET_Verbrauch 13.7

ET_CO2 326



ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3FE768
Marke	FORD
Typ	Transit 350?
Leergewicht_von	1860
Leergewicht_bis	2117
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'5.11-5.88
Vmax_von	145
Vmax_bis	157
Motormarke	FORD
Motortyp	GZFA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	2261
Leistung	107



Leistung_bei_n_min	5250
Drehmoment	210
Drehmoment_bei_n_min	3850
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AAEJ
Emissionscode	B04
ET-CO	820
ET-THC	50
ET-NMHC	0
ET-NOx	30
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	780
ET-T_VI-CO	5.13
ET-T_VI-THC	0.85
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0



TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20060412
GeräuschCode	GABF
Fahrgeräusch	76
Standgeräusch	83
Standgeräusch_bei_n/min	3940