



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Transit 350? TDCi

Typengenehmigungs-Nr.: 3FE685

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FE685
Typengenehmigung erteilt	20040503
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20050531
Erweiterung TG Positionen	'48
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4023

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 350? TDCi
05 Typ; Variante/Version	FM?Y Motor *H9FA*
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	H9FA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2402
28 Leistung kW	101



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	375
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/001D461 oder 001F098
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/0019515 oder 1442507
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/0019515 oder 1442507
33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt aau/amu/ab/ar
34 Motorkennzeichen	H9FA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; rechts hinten unten am Block; von unten sichtbar

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydraulische Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3.77+4.27

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Trommeln
20 Betriebsbremse Z3	ALB auf HR oder ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mechanisch, Trommeln, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	121
19 Fahrzeug Vmax mech bis	145
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	5675
40 Länge bis	6575
41 Breite von	2198
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1981
42 Höhe bis	2042
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1217
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	1737
47 Spur Achse 1 bis	1745
48 Spur Achse 2 von	1642
48 Spur Achse 2 bis	1708
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	1911
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2172
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3500
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1550
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1650
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	2300
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	2600
-----------------------	------

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 215/75R16C 113/111R; 5.5x16 ET56, 6.5x16 ET60 h= E

70 Reifen Felgen 175/75R16C 101/ 99Q; 5x16 ET105,5 h= ZW

71 Reifen Felgen 185/75R16C 104/102Q; 5x16 ET105,5 h= ZW

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 04) Transit 350M / Transit 350L

Bemerkungen Z2 40) Fz-Länge = 5675mm / Fz-Länge = 6075-6575m

Bemerkungen Z3 44) Achsabstand = 3504mm / Achsabstand = 3954mm

Bemerkungen Z5 57) iA 3,77 (H+K) = 2800kg mit 66) 5750kg / 2800kg mit 66) 5750kg

Bemerkungen Z6 iA 4,27 (J+R) = 2800kg 6000kg / 2800kg 6000kg

Bemerkungen Z8 Achscode (?) und Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich, Achscode zusätzlich an Achse

Bemerkungen Z10 34) und rechts seitlich am Zylinderkopf

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3FE685

Marke FORD

Typ Transit 350? TDCi

Leergewicht\_von 1911

Leergewicht\_bis 2172

Garantiegewicht\_von 3500

Garantiegewicht\_bis 0

Gesamtzuggewicht\_von 0

Gesamtzuggewicht\_bis 0

Getriebe m6

iAchse '3.77+4.27

Vmax\_von 121

Vmax\_bis 145

Motormarke FORD



Motortyp	H9FA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2402
Leistung	101
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	375
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AADK
Emissionscode	B03
ET-CO	470
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	690
ET-THC+NOx	730
ET-PM	86
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
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	20040503
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	78
Standgeräusch_bei_n/min	2625
Bemerkung	y