



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Transit 330? TDCi

Typengenehmigungs-Nr.: 3FE697

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FE697
Typengenehmigung erteilt	20060412
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	20100121
Erweiterung TG Positionen	'31/37/52
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 330? TDCi
05 Typ; Variante/Version	FA?6 Motor: H9FB
06 Vorziffer	WF0.....F.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
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	H9FB
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2402
28 Leistung kW	103



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	375
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1452530
34 Motorkennzeichen	H9FB
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; rechts, hinten unten am Block, von unten sichtbar ...
35 Geräuschkämpfung 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	m6
18 iA 1	3,73+4,27
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	137
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	6
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4863
40 Länge bis	5680
41 Breite von	1974
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2082
42 Höhe bis	2622
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	2933
44 Abstand Achse 1-2 bis	3750
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
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1912
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2286
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3300
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1700
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

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

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, 205/75R16C 113/111Q M+S; 5.5x16 ET56

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) ev. vorhandene Gesamtgenehmigungsnummer auf Herstellerschild ohne Gültigkeit

Bemerkungen Z2 Grund: Basisfahrzeug Personenwagen M1 zu Lieferwagen N1 transformiert

Bemerkungen Z4 30) 1/ww. 1497250, 1509964, 7C11-5E211-B?, 7C11-5F297-B?, 7C11-5E211-D?, 7C11-5F297-D?, E4056300

Bemerkungen Z6 34) und rechts seitlich am Zylinderkopf

Bemerkungen Z8 55) normales- und erhöhtes Dach = 100kg; Hochdach = 70kg

Bemerkungen Z11 04) Transit 330S / Transit 330M / Transit 330L

Bemerkungen Z12 05) FAA6 / FAB6 / FAC6

Bemerkungen Z13 40) 4863 ohne a.W. vorhandenes Trittbrett hinten / 5230 / 5680

Bemerkungen Z14 44) 2933 / 3300 / 3750

Bemerkungen Z16 57) iA 3,73 (W) = 2000kg mit 66) 5300kg / 2800kg mit 66) 6000kg / 2800kg mit 66) 6000kg

Bemerkungen Z17 iA 4,27 (X) = 2000kg 5300kg / 2800kg 6100kg / 2800kg 6100kg

Bemerkungen Z18 Achscode (?) und Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich, Achscode zusätzlich an Achse

Bemerkungen Z20 Bei Fahrzeugen mit Produktionsdatum vor Mai 2008, die mit einer zusätzlichen

Bemerkungen Z21 Klimaanlage im Laderaum ausgerüstet sind, beträgt die Anhängelast generell 1000kg bzw.

Bemerkungen Z22 das Gesamtzuggewicht 4000kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3FE697

Marke FORD

Typ Transit 330? TDCi

Länge_von 4863

Länge_bis 5680

Breite_von 1974



Breite_bis	0
Höhe_von	2082
Höhe_bis	2622
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.73+4.27
ET_Verbrauch	10.4
ET_CO2	274
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	3FE697
Marke	FORD
Typ	Transit 330? TDCi
Leergewicht_von	1912
Leergewicht_bis	2286
Garantiegewicht_von	3300
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.73+4.27



Vmax_von	137
Vmax_bis	157
Motormarke	FORD
Motortyp	H9FB
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2402
Leistung	103
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	375
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AAEK
Emissionscode	B04
ET-CO	540
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	390
ET-THC+NOx	430
ET-PM	48
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	20060412
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	87
Standgeräusch_bei_n/min	2625