



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Transit 330 ?

Typengenehmigungs-Nr.: 3FE602

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FE602
Typengenehmigung erteilt	20030806
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20040426
Erweiterung TG Positionen	'31/32/53/57
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4023

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 330 ?
05 Typ; Variante/Version	FM?Y/FN?Y Motor *ABFA*
06 Vorziffer	WF0A....FA.....
07 Karosserieform Code	0
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	ABFA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1998
28 Leistung kW	73.6



28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	230
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/001A735 oder 0019907
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
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/aar/amu/ab/ar
34 Motorkennzeichen	ABFA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer rechts vorn Block, neben Einspritzpumpe

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydraulische Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,54

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	134
19 Fahrzeug Vmax mech bis	137
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 bzw 4
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
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	1718
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	0
--------------------	---

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	3280
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	3300
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1665
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	2120
-----------------------	------

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

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 113/111P 5.5x16 ET56

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 04) Transit 330 M / Transit 330 L

Bemerkungen Z2 44) Achsabstand = 3504mm / Achsabstand = 3954mm

Bemerkungen Z3 57) iA 4,54 (L) = 2550kg, Gesamtzuggewicht = 4500kg / iA 4,54 (L) = 2450kg, Gesamtzuggewicht = 4500kg

Bemerkungen Z4 Achscode (?) und Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich

Bemerkungen Z6 73) Zuordnung 1= Leergewicht <1736kg; Zuordnung 2= Leergewicht >1735kg

Bemerkungen Z8 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3FE602

Marke FORD

Typ Transit 330 ?

Leergewicht_von 0

Leergewicht_bis 0

Garantiegewicht_von 3280

Garantiegewicht_bis 3300

Gesamtzuggewicht_von 0

Gesamtzuggewicht_bis 0

Getriebe m5

iAchse '4.54

Vmax_von 134

Vmax_bis 137

Motormarke FORD

Motortyp ABFA

Bauart 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI

Treibstoff D



Hubraum	1998
Leistung	73.6
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	230
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AADF
Emissionscode	B03
ET-CO	160
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	500
ET-THC+NOx	530
ET-PM	49
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	20030806
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	90
Standgeräusch_bei_n/min	3000
Bemerkung	y