



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Transit 330?

Typengenehmigungs-Nr.: 3FE762

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FE762
Typengenehmigung erteilt	20060412
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	20080516
Erweiterung TG Positionen	'57
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?
05 Typ; Variante/Version	FA?6 Motor: GZFA
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	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
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	'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	1827
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2144
--------------------	------

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

Bemerkungen Z2 05) FAA6 / FAB6 / FAC6

Bemerkungen Z3 40) 4863 ohne a.W. vorhandenes Trittbrett hinten / 5230 / 5680

Bemerkungen Z4 44) 2933 / 3300 / 3750

Bemerkungen Z6 57) iA 5,11 (D) = 2000kg mit 66) 4500kg / 2450kg mit 66) 4500kg / 2400kg mit 66) 4500kg

Bemerkungen Z7 iA 5,44 (F) = 2000kg 5000kg / 2800kg 5000kg / 2800kg 5000kg

Bemerkungen Z8 iA 5,88 (G) = 2000kg 5300kg / 2800kg 5500kg / 2800kg 5500kg

Bemerkungen Z9 Achscode (?) und Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich, Achscode zusätzlich an Achse

Bemerkungen Z11 Bei Fahrzeugen mit Produktionsdatum vor Mai 2008, die mit einer zusätzlichen

Bemerkungen Z12 Klimaanlage im Laderaum ausgerüstet sind, beträgt die Anhängelast generell 1000kg bzw.

Bemerkungen Z13 das Gesamtzuggewicht 4000kg

Bemerkungen Z15 09) ev. vorhandene Gesamtgenehmigungsnummer auf Herstellerschild ohne Gültigkeit

Bemerkungen Z16 Grund: Basisfahrzeug Personenwagen M1 zu Lieferwagen N1 transformiert

Bemerkungen Z18 30) 1/ww. 1443976, E4053033, 8C-5E211-G?, 8C-5F297-E?

Bemerkungen Z20 55) normales- und erhöhtes Dach = 100kg; Hochdach = 70kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3FE762

Marke FORD

Typ Transit 330?

Länge_von 4863

Länge_bis 5680

Breite_von 1974



Breite_bis	0
Höhe_von	2082
Höhe_bis	2622
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	3FE762
Marke	FORD
Typ	Transit 330?
Leergewicht_von	1827
Leergewicht_bis	2144
Garantiegewicht_von	3300
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