



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Transit 300M TDCi

Typengenehmigungs-Nr.: 3FE825

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FE825
Typengenehmigung erteilt	20071203
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4023

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 300M TDCi
05 Typ; Variante/Version	FN?6 Doppelkabine Motor: PHFC
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	PHFC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2402
28 Leistung kW	74
28 Leistung n	3500



29 Md. max Nm	285
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1451035
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1550810 Austritt aa
34 Motorkennzeichen	PHFC
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	128
19 Fahrzeug Vmax mech bis	131
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	7
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5481
40 Länge bis	5721
41 Breite von	1974
41 Breite bis	2198
42 Höhe von	2016
42 Höhe bis	2110
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1044
43 Überhang hinten bis	1634
44 Abstand Achse 1-2 von	3504
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
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	1983
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2092
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3000
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1600
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1850
-----------------------	------

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 205/75R16C 110/108R, 215/75R16C 113/111R; 5.5x16 ET56

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 30) 1/ww. 1497250, 1509964, E4042768 und 1/1537823

Bemerkungen Z3 34) und rechts seitlich am Zylinderkopf

Bemerkungen Z6 57) iA 3,73 (W) = 2800kg mit 66) 5000kg

Bemerkungen Z7 iA 4,27 (X) = 2800kg 5500kg

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

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3FE825

Marke FORD

Typ Transit 300M TDCi

Länge_von 5481

Länge_bis 5721

Breite_von 1974

Breite_bis 2198

Höhe_von 2016

Höhe_bis 2110

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '3.73+4.27

ET_Verbrauch 10.2

ET_CO2 270

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	3FE825
Marke	FORD
Typ	Transit 300M TDCi
Leergewicht_von	1983
Leergewicht_bis	2092
Garantiegewicht_von	3000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.73+4.27
Vmax_von	128
Vmax_bis	131
Motormarke	FORD
Motortyp	PHFC
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2402
Leistung	74
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	285
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AAEK
Emissionscode	B04
ET-CO	370
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	340
ET-THC+NOx	380
ET-PM	1
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 20071203

GeräuschCode GABG

Fahrgeräusch 73

Standgeräusch 81

Standgeräusch_bei_n/min 2625