



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Transit 280? TDCi

Typengenehmigungs-Nr.: 3FE756

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FE756
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 280? TDCi
05 Typ; Variante/Version	FA?6 Motor: P8FA
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	P8FA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2198
28 Leistung kW	63



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1452530 Austritt aa/ab/ar
34 Motorkennzeichen	P8FA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; vorn, Mitte 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	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,23
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	131
19 Fahrzeug Vmax mech bis	138
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	5230
41 Breite von	1974
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1997
42 Höhe bis	2601
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	3300
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	1710
48 Spur Achse 2 bis	1718
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	1684
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1999
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2800
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1450
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1500
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1650
-----------------------	------

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	4500
--------------------------	------

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 195/70R15C 104/102R; 5.5x15 ET60

70 Reifen Felgen 185/75R16C 104/102R; 5.5x16 ET56

71 Reifen Felgen 205/65R16C 107/105R; 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. 1497172, 1509951, ?C11-5E211-A?, ?C11-5F297-A?

Bemerkungen Z6 55) normales- und erhöhtes Dach = 100kg; Hochdach = 70kg

Bemerkungen Z8 72) Zuordnung (II) = Leergewicht bis 1735kg

Bemerkungen Z9 Zuordnung (III) = Leergewicht >1735kg

Bemerkungen Z12 04) Transit 280S / Transit 280M

Bemerkungen Z13 05) FAE6 / FAF6

Bemerkungen Z14 40) 4863 ohne a.W. vorhandenes Trittbrett hinten / 5230

Bemerkungen Z15 44) 2933 / 3300

Bemerkungen Z17 57) 2000 / 2500

Bemerkungen Z19 Bei Fahrzeugen mit Produktionsdatum vor Mai 2008, die mit einer zusätzlichen

Bemerkungen Z20 Klimaanlage im Laderaum ausgerüstet sind, beträgt die Anhängelast generell 1000kg bzw.

Bemerkungen Z21 das Gesamtzuggewicht 4000kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3FE756

Marke FORD

Typ Transit 280? TDCi

Länge_von 4863

Länge_bis 5230

Breite_von 1974

Breite_bis 0



Höhe_von	1997
Höhe_bis	2601
Treibstoff	D
Getriebe	m5
iAchse	'4.23
ET_Verbrauch	8.4
ET_CO2	222
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	3FE756
Marke	FORD
Typ	Transit 280? TDCi
Leergewicht_von	1684
Leergewicht_bis	1999
Garantiegewicht_von	2800
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	4500
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.23
Vmax_von	131



Vmax_bis	138
Motormarke	FORD
Motortyp	P8FA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2198
Leistung	63
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEF
Emissionscode	B04
ET-CO	390
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	250
ET-THC+NOx	290
ET-PM	31
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	70
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	2625