



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Transit 330? TDCi

Typengenehmigungs-Nr.: 3FF381

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FF381
Typengenehmigung erteilt	20120928
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	20130702
Erweiterung TG Positionen	'30
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	FM?6 Motor: CVRB
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	CVRB
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2198
28 Leistung kW	114



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	385
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1550810
34 Motorkennzeichen	CVRB
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	3,58+3,91
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	157
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
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
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5114
40 Länge bis	5721
41 Breite von	1974
41 Breite bis	2198
42 Höhe von	2023
42 Höhe bis	2091
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1044
43 Überhang hinten bis	1536
44 Abstand Achse 1-2 von	3137
44 Abstand Achse 1-2 bis	3504
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	1975
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2172
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3325
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	3500
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v bis	1850
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	2150
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	2450
-----------------------	------

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 113/111R; 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. CC11-5E211-B?, E4054244, CC11-5E211-E?, 1261127X und

Bemerkungen Z5 1/ww. CC11-5H250-A?, E4057618, CC11-5H250-D?, 1261136X

Bemerkungen Z7 34) und rechts seitlich am Zylinderkopf

Bemerkungen Z9 Zuordnung

Bemerkungen Z10 04) Transit 330S / Transit 330M

Bemerkungen Z11 44) 3137 / 3504

Bemerkungen Z12 57) iA 3,58 (W) = 2000kg mit 66) 5325kg / 2800kg mit 66) 5500kg

Bemerkungen Z13 iA 3,91 (X) = 2000kg 5325kg / 2800kg 6000kg

Bemerkungen Z14 Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3FF381

Marke FORD

Typ Transit 330? TDCi

Länge_von 5114

Länge_bis 5721

Breite_von 1974

Breite_bis 2198

Höhe_von 2023

Höhe_bis 2091

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '3.58+3.91



ET_Verbrauch	9
ET_CO2	239
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	3FF381
Marke	FORD
Typ	Transit 330? TDCi
Leergewicht_von	1975
Leergewicht_bis	2172
Garantiegewicht_von	3325
Garantiegewicht_bis	3500
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.58+3.91
Vmax_von	157
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	CVRB
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D



Hubraum	2198
Leistung	114
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	385
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJAI
Emissionscode	B5b
ET-CO	590.6
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	231.4
ET-THC+NOx	275
ET-PM	1.18
ET-PA	0.04
ET-PA-Exp	11
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	20120928
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	76
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	2625