



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Connect 230L

Typengenehmigungs-Nr.: 3FF256

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FF256
Typengenehmigung erteilt	20121002
gültig für Importdatum bis	20131231
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	Connect 230L
05 Typ; Variante/Version	PU2; P9PCB/G?ACBA MY 2013
06 Vorziffer	WF0.XX..P.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-371/2010*0272
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule oder im Motorraum auf Kühlertraverse oder im Kofferraum
12 Fahrgestellnummer	rechts, auf Bodenblech bei Frontsitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	P9PC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1753
28 Leistung kW	66



28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	235
29 Md. max n	1900
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2850020296
34 Motorkennzeichen	P9PC
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, seitlich am Block oder oben am Zylinderkopf
35 Geräuschdämpfung Z1	Spritzwand und Motorhaube mit
35 Geräuschdämpfung Z2	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	3,80
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, ALB auf HR oder
20 Betriebsbremse Z3	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln oder Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	153
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	5
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4571
40 Länge bis	0
41 Breite von	1795
41 Breite bis	1809
42 Höhe von	1982
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	751
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2912
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	1505
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1552
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	1507
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1714
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2330
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2340
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1130
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1290
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	1200
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

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	75
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/65R15 94Q; 6x15 ET52.5
------------------	----------------------------

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	30) 1/ww. 9T16-5E211-B?, 244-965, 9T16-5E211-C?, 999-221, 9T16-5E211-D?, 999-249, 9T16-5E211-F?, 998-145 und
Bemerkungen Z2	1/ww. 9T16-5H250-A?, 28121449, 9T16-5H250-B?, 40000104
Bemerkungen Z4	66) mit Garantiegewicht 2330kg = 3130kg Gesamtzuggewicht
Bemerkungen Z5	mit Garantiegewicht 2340kg = 3140kg Gesamtzuggewicht
Bemerkungen Z6	Angaben auf dem Herstellerschild ersichtlich
Bemerkungen Z9	Zuordnung
Bemerkungen Z10	05) G2ACBA / G5ACBA
Bemerkungen Z11	37) Total 2 / Total 5
Bemerkungen Z12	58) 735 / 750

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3FF256
Marke	FORD
Typ	Connect 230L
Länge_von	4571
Länge_bis	0
Breite_von	1795
Breite_bis	1809
Höhe_von	1982
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m5
iAchse	'3.80
ET_Verbrauch	6.1
ET_CO2	162



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	3FF256
Marke	FORD
Typ	Connect 230L
Leergewicht_von	1507
Leergewicht_bis	1714
Garantiegewicht_von	2330
Garantiegewicht_bis	2340
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.80
Vmax_von	153
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	P9PC
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1753
Leistung	66



Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	235
Drehmoment_bei_n_min	1900
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAH
Emissionscode	B5b
ET-CO	561.5
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	186.6
ET-THC+NOx	256.1
ET-PM	0.48
ET-PA	0.01
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	20121002
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	3000