



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Connect 230L

Typengenehmigungs-Nr.: 3FE942

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FE942
Typengenehmigung erteilt	20090722
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	20110204
Erweiterung TG Positionen	'53
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4023

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Connect 230L
05 Typ; Variante/Version	PU2 MY 2009 Motor: RWPC
06 Vorziffer	WF0.XX..P.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
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	RWPC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1753
28 Leistung kW	81



28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1700
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 2850020296, 244-496 Austritt aa/ab/ar
34 Motorkennzeichen	RWPC
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, seitlich am Block oder oben am Zylinderkopf

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	3,88
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	166
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	1528
52 Leergewicht bis	1739
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	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	75
67 Stützlast autom	0



Reifen und Felgen

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

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) evt. vorhandene Gesamtgenehmigungsnummer auf Herstellerschild ohne Gültigkeit
Bemerkungen Z2	Grund: Basisfahrzeug Personenwagen M1 zu Lieferwagen N1 transformiert
Bemerkungen Z4	30) 1/ww. 8T16-5E211-A?, 244-496, 244-795, 8T16-5E211-E?, 244-796, 8T16-5E211-D? und
Bemerkungen Z5	1/ww. 8T16-5H250-A?, 28057029
Bemerkungen Z7	66) mit Garantiegewicht 2330kg = 3130kg
Bemerkungen Z8	mit Garantiegewicht 2340kg = 3140kg
Bemerkungen Z9	Angaben auf dem Herstellerschild ersichtlich

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3FE942
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	'3.88
ET_Verbrauch	6.2
ET_CO2	165
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	3FE942
Marke	FORD
Typ	Connect 230L
Leergewicht_von	1528
Leergewicht_bis	1739
Garantiegewicht_von	2330
Garantiegewicht_bis	2340
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.88
Vmax_von	166
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	RWPC
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1753
Leistung	81
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1700
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AAEF
Emissionscode	B04
ET-CO	340
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	250
ET-THC+NOx	270
ET-PM	0
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	20090722



GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	78
Standgeräusch_bei_n/min	2812