



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CITROEN-DANGEL Jumper 4x4

Typengenehmigungs-Nr.: 3CE338

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3CE338
Typengenehmigung erteilt	20201231
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	2161

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN-DANGEL
04 Typ	Jumper 4x4
05 Typ; Variante/Version	Y; BBMFB/AX, -/BX
06 Vorziffer	VF7YBBMFB.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*97/27-2003/19*1112
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn unten im Einstieg, an Radkasten

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CITROEN
25 Motor Typ	4HU
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2198
28 Leistung kW	88



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/F-AP-AC-AT 1349899080 und 1/- 1349824080
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. F-AP-AC-AT 1349822080 Austritt ab/abu
32 Schalldämpfer 2 Bez	F-AP-AC-AT 1350057080 ar/aru
34 Motorkennzeichen	4HU
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne rechts am Motorblock, bei Alternator
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt- o Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,93
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	150
19 Fahrzeug Vmax mech bis	155
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+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4963
40 Länge bis	5413
41 Breite von	2050
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2274
42 Höhe bis	2542
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1015
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3000
44 Abstand Achse 1-2 bis	3450
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	1810
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1790
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	2125
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2150
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3300
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1750
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1900
-----------------------	------

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

55 Dachlast	150
-------------	-----

57 gebremst mech	2500
------------------	------

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	5800
--------------------------	------

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	100
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/70R15C 106/104S, 215/70R15C/CP 109/107S, 225/70R15C 112/110S; 6.00x15 ET68
------------------	--

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	04) Stufe 1: CITROEN; Basisfahrzeug mit VR-Antrieb / Stufe 2: DANGEL; Umbau auf Allrad-Antrieb
Bemerkungen Z2	05) CITROEN-Typ: Y / DANGEL-Typ: V50
Bemerkungen Z3	06) VF7YB2MFA..... / --
Bemerkungen Z4	09) e3*2007/46-214/2014*0046 / e9*97/27*2003/19*1112*00
Bemerkungen Z5	10) AUTOMOBILES CITROEN, F-75017 PARIS / AUTOMOBILES DANGEL SA, F-68780 Sentheim
Bemerkungen Z7	56) ww. Anhängervorrichtung: Typ F 306270; EG-Genehmigung e13*00 2215
Bemerkungen Z8	Typ F 306429; EG-Genehmigung E13 55R-01* 3938
Bemerkungen Z9	Typ F 4419; EG-Genehmigung e11*00 0128
Bemerkungen Z10	Typ A50-X329059; EG-Genehmigung e13*00 0128
Bemerkungen Z11	Typ A50-X329108; EG-Genehmigung E13-55R-01*3957
Bemerkungen Z12	Typ A50-X306271; EG-Genehmigung e13*00 2476
Bemerkungen Z13	Typ A50-X4418; EG-Genehmigung e11*00 5988
Bemerkungen Z16	Zuordnung
Bemerkungen Z17	05) BBMFB/AX / BBMFB/BX
Bemerkungen Z18	19) 155 / 150
Bemerkungen Z19	37) 3, v= 2 / 2, v= 3
Bemerkungen Z20	40) 4963 / 5413
Bemerkungen Z21	42) 2274 / 2542
Bemerkungen Z22	44) 3000 / 3450
Bemerkungen Z23	52) 2125 / 2150

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3CE338
---------	--------



Marke	CITROEN-DANGEL
Typ	Jumper 4x4
Länge_von	4963
Länge_bis	5413
Breite_von	2050
Breite_bis	0
Höhe_von	2274
Höhe_bis	2542
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'4.93
ET_Verbrauch	9.1
ET_CO2	240
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	3CE338
Marke	CITROEN-DANGEL
Typ	Jumper 4x4
Leergewicht_von	2125
Leergewicht_bis	2150
Garantiegewicht_von	3300



Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	5800
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.93
Vmax_von	150
Vmax_bis	155
Motormarke	CITROEN
Motortyp	4HU
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2198
Leistung	88
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	320
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AAEK
Emissionscode	B04
ET-CO	400
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	340
ET-THC+NOx	370
ET-PM	52
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	20201231
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	82
Standgeräusch_bei_n/min	2625