



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CITROEN-DANGEL Jumper 4x4

Typengenehmigungs-Nr.: 1CH219

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1CH219
Typengenehmigung erteilt	20121130
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2161

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN-DANGEL
04 Typ	Jumper 4x4
05 Typ; Variante/Version	V50CA; YBU?RB/8F,-/9F 33 L2 150
06 Vorziffer	VF7YBUMRB.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*KS07/46-678/2011*0073
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	4H03 / 4HJ
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2198
28 Leistung kW	110



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/F-AP-AC-AT 1366659080 und 1/- 1366630080
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww F-AP-AC-AT 1366651080, -1367565080
34 Motorkennzeichen	4H03 / 4HJ
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne links oder rechts am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt-/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; Scheiben auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	156
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	5
37 Anzahl Plätze Total bis	9



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	5413
40 Länge bis	0
41 Breite von	2050
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2524
42 Höhe bis	0
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	3450
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	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	2275
--------------------	------



52 Leergewicht bis	2518
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	2050
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	215/70R15C 107S; 6.0x15 ET68
70 Reifen Felgen	225/70R15C 110S; 6.0x15 ET68

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	04) Stufe 1: CITROEN Basisfahrzeug mit VR-Antrieb / Stufe 2: DANGEL: Umbau auf Allrad-Antrieb
Bemerkungen Z2	05) Citroen-Variante: YBUMRB/8F, -/9F / Dangel-Variante: BUWRB/8F, -/9F
Bemerkungen Z3	09) e3*70/156-2001/116*0234 / e9*KS07/46-678-2011*0073
Bemerkungen Z4	10) AUTOMOBILES CITROEN, F-75835 Paris / AUTOMOBILES DANGEL SA, F-68780 Sentheim
Bemerkungen Z6	Zuordnung
Bemerkungen Z7	05) YBU?RB/8F / YBU?RB/9F
Bemerkungen Z8	37) 5-8, v=2 / 5-9, v=3
Bemerkungen Z10	54) h= 1900kg bzw. maximal 2050kg Gewichtsgarantie im Anhängerbetrieb
Bemerkungen Z12	56) ww. Anhängervorrichtung: Typ 4418; EG-Genehmigung e11*94/20*5988
Bemerkungen Z13	Typ 4419; EG-Genehmigung e11*94/20*5989
Bemerkungen Z14	Typ 306270; EG-Genehmigung e13*94/20*2215

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1CH219
Marke	CITROEN-DANGEL
Typ	Jumper 4x4
Länge_von	5413
Länge_bis	0
Breite_von	2050
Breite_bis	0
Höhe_von	2524
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'4.93
Energieeffizienzklasse	G



ET_Verbrauch	8.7
ET_CO2	229
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	1CH219
Marke	CITROEN-DANGEL
Typ	Jumper 4x4
Leergewicht_von	2275
Leergewicht_bis	2518
Garantiegewicht_von	3300
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	5800
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.93
Vmax_von	156
Vmax_bis	0
Motormarke	CITROEN
Motortyp	4H03 / 4HJ
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D



Hubraum	2198
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJAG
Emissionscode	B5b
ET-CO	506.8
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	239.7
ET-THC+NOx	287.4
ET-PM	0.57
ET-PA	1.52
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	20121130
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	2625