



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CITROEN-DANGEL Jumper 14Q

Typengenehmigungs-Nr.: 3CE269

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3CE269
Typengenehmigung erteilt	20150113
gültig für Importdatum bis	20160831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2161

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN-DANGEL
04 Typ	Jumper 14Q
05 Typ; Variante/Version	V50CB; BT?AU/GY(???),-/GS(???) L1-L4 130
06 Vorziffer	VF7YBTMAU.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*KS07/46-195/2013*6248
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	4HH / 4H03
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2198
28 Leistung kW	96



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	320
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, -/1357565080
34 Motorkennzeichen	4HH / 4H03
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, vorne am Motorblock bei Alternator

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+5,23
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	152
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	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	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3000
44 Abstand Achse 1-2 bis	4035
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	1980
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	0
--------------------	---



52 Leergewicht bis	0
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	0
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	0
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 109S, 225/70R15C 112S; 6x15 ET68
70 Reifen Felgen	215/70R15CP 109Q, 225/70R15CP 112R; 6x15 ET68

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	04) Stufe 1: CITROEN Basisfahrzeug mit VR-Antrieb / Stufe 2: DANGEL: Umbau auf Allrad-Antrieb
Bemerkungen Z2	05) Citroen-Variante: YBTMAU/GY(???) , -/GS(???) / Dangel-Variante: BTWAU/GY(???) , -/GS(???)
Bemerkungen Z3	06) VF7YBTMAU..... / -----
Bemerkungen Z4	09) e3*2007/46*195/2013*0046 / e9*KS07/46*195/2013*6248
Bemerkungen Z5	10) AUTOMOBILES CITROEN, F-75017 Paris / AUTOMOBILES DANGEL SA, F-68780 Senheim
Bemerkungen Z7	56) ww. Anhängervorrichtung: Typ 306318; EG-Genehmigung e13*94/20*2390
Bemerkungen Z9	07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z11	Zuordnung
Bemerkungen Z12	05) BT?AU/GY(1), -/GS(1) / BT?AU/GYC(1)(S), -/GSC(1)(S)
Bemerkungen Z13	18) m6 / 4,93 / m6 / 5,23
Bemerkungen Z14	19) 155 / 152

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3CE269
Marke	CITROEN-DANGEL
Typ	Jumper 14Q
Länge_von	0
Länge_bis	0
Breite_von	0
Breite_bis	0
Höhe_von	0
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'4.93+5.23



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	3CE269
Marke	CITROEN-DANGEL
Typ	Jumper 14Q
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	3300
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.93+5.23
Vmax_von	152
Vmax_bis	155
Motormarke	CITROEN
Motortyp	4HH / 4H03
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D



Hubraum	2198
Leistung	96
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	320
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJAM
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	20150113
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	2625