



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CITROEN Jumper 2.0i 4x4

Typengenehmigungs-Nr.: 3CA345

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3CA345
Typengenehmigung erteilt	19961205
gültig für Importdatum bis	19980930
Erweiterung TG vom:	19980120
Erweiterung TG Positionen	'20/69/73
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2026

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN
04 Typ	Jumper 2.0i 4x4
05 Typ; Variante/Version	231B24; 14Q
06 Vorziffer	VF7231B24.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN SA, F-92208 NEUILLY SUR SEINE
11 Herstellerplakette	im Motorraum, Mitte auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	im Fahrerhaus, rechts vorn unten im Einstieg

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CITROEN
25 Motor Typ	RFW
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1998
28 Leistung kW	80



28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	168
29 Md. max n	3400
30 Abgasreinigung	1/F.AP.AC.AT.1313604080 oder -1316580080
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/F.AP.AC.AT.1311219080/1
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	a) 1/F.AP.AC.AT.7765647/2; Austritt ab
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	b) 1/F.AP.AC.AT.1312870080/2; Austritt ar
34 Motorkennzeichen	RFW
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, unten Mitte Block, von unten sichtbar
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt;
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blattfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	5,62

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/V+H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, ALB auf HR
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	144
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 3

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 3

38 Anzahl Türen '3+1 / 4+1

39 Rückspiegel links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von 4655

40 Länge bis 0

41 Breite von 1998

41 Breite bis 0

42 Höhe von 2150

42 Höhe bis 2470

43 Überhang vorne von 840

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 965

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2850

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 1720

47 Spur Achse 1 bis 0

47 ET Achse 1 von 68

48 Spur Achse 2 von 1710

48 Spur Achse 2 bis 0

48 ET Achse 2 von 68



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 1850

52 Leergewicht bis 1995

53 Garantiegewicht von 3250

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1650

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1750

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 200

57 gebremst mech 1500

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	0
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/70R15C 103P, 205/70R15C 106P, 215/70R15C 109P; 6x15 ET68
------------------	--

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	37) a.W., mit zusätzlichen Sitzbänken im Laderaum zum gelegentlichen Transport von wahlw. 9-/11- od. 12 Personen
Bemerkungen Z2	gem. Art. 61/2 VRV; Ziffer 128 im Fahrzeugausweis eintragen
Bemerkungen Z4	Hinweis:
Bemerkungen Z5	ab 1.1.2010: geänderte Vorschriften für die maximale Anzahl Sitzplätze
Bemerkungen Z6	und Nachrüstung von Sicherheitsgurten auf Längsbänken
Bemerkungen Z8	42) 2150 mm, mit Normaldach
Bemerkungen Z9	2470 mm, mit Hochdach
Bemerkungen Z11	52) Basis-Leergewicht 1850 kg
Bemerkungen Z12	Mehrgewicht mit: - Hochdach 35 kg
Bemerkungen Z13	- Seitentüre links 30 kg
Bemerkungen Z14	- Verglasung 30 kg
Bemerkungen Z15	- Längs-/Querbänke 50 kg

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3CA345
Marke	CITROEN
Typ	Jumper 2.0i 4x4
Leergewicht_von	1850
Leergewicht_bis	1995
Garantiegewicht_von	3250
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0



Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'5.62
Vmax_von	144
Vmax_bis	0
Motormarke	CITROEN
Motortyp	RFW
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1998
Leistung	80
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	168
Drehmoment_bei_n_min	3400
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AAAG
Emissionscode	B01
ET-CO	1690
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	980
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1130
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	19961205
GeräuschCode	GABF
Fahrgeräusch	76.5
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	4125
Bemerkung	y