



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3CC357
Typengenehmigung erteilt	20160819
gültig für Importdatum bis	20160831
Erweiterung TG vom:	20161024
Erweiterung TG Positionen	'19
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	CITROEN
04 Typ	Jumper 2.2Hdi 14Q
05 Typ; Variante/Version	YB; YBTMFB/GYM(?), -/HYM(?)
06 Vorziffer	VF7YBTMFB.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-214/2014*0252
10 EFKO-Code	2026
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn unten im Einstieg an Radkasten
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt- o Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,93
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	150
19 Fahrzeug Vmax mech bis	155
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV + ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	CITROEN
25 Motor Typ	4H03 / 4HH
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	4H03 / 4HH
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, vorne am Motorblock bei Alternator



37 Anzahl Plätze Total von	6
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
40 Länge von	5413
40 Länge bis	0
41 Breite von	2050
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2254
42 Höhe bis	2522
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
52 Leergewicht von	2150
52 Leergewicht bis	2435
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	100
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
69 Reifen Felgen	215/70R15C 109S, 215/70R15CP 109Q, 225/70R15C 112R; 6x15 ET68
Bemerkungen Z1	Stufe 1: Basisfahrzeug: / Stufe 2: Umbau der Kabine mit 2. Sitzbank:
Bemerkungen Z2	05) Y; YBTMFB/- / YB; YBTMFB/-
Bemerkungen Z3	09) e3*2007/46*0046 / e2*2007/46*0252
Bemerkungen Z4	10) AUTOMOBILES CITROEN, F-75017 Paris / AUTOMOBILES CITROEN, F-75017 Paris
Bemerkungen Z6	56) ww. Anhängervorrichtung: Typ 4418; EG-Genehmigung e11*94/20*5988
Bemerkungen Z7	Typ 4419; EG-Genehmigung e11*94/20*5989
Bemerkungen Z8	Typ 306270; EG-Genehmigung e13*94/20*2215
Bemerkungen Z10	Zuordnung
Bemerkungen Z11	05) YBTMFB/GYM6 / YBTMFB/GYM7 / YBTMFB/HYM6 / YBTMFB/HYM7
Bemerkungen Z12	19) 155 / 155 / 150 / 150
Bemerkungen Z13	37) Total 6, v= 2 / 7, v= 3 / 6, v= 2 / 7, v= 3
Bemerkungen Z14	42) 2254 / 2254 / 2522 / 2522



Typenscheinschweiz.ch