



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1CD612
Typengenehmigung erteilt	20010629
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20031106
Erweiterung TG Positionen	'18/30/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	CITROEN
04 Typ	C5 2.0 HDi Break
05 Typ; Variante/Version	D; DERHSB, DERHSE
06 Vorziffer	VF7DERHS.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-98/14*0249
10 EFKO-Code	2026
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN SA, F-92208 NEUILLY SUR SEINE
11 Herstellerplakette	im Personenraum, hinten links unter umklappbarem Sitz
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Kotflügelinnenseite und Aussparung Windschutzscheibe unten links
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	hydro-pneumatisch (Hochdruck)
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,06
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	2,72
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	m5
18 iA 3	4,06
18 Zuordnung 3	c
18 Getriebe 4	a4
18 iA 4	2,72
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	186
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	182
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS mit integrierter EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf VR
25 Motor Marke	CITROEN
25 Motor Typ	RHS
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1997



28 Leistung kW	79.0
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	255.0
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA4157 oder PSA4185
34 Motorkennzeichen	RHS
34 Motorkennzeichen	vorn, am Motorblock
Anbringungsart	
37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4755
40 Länge bis	0
41 Breite von	1770
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1476
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1035
43 Überhang hinten bis	0



44 Abstand Achse 1-2 von	2750
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	1528
47 Spur Achse 1 bis	1544
48 Spur Achse 2 von	1483
48 Spur Achse 2 bis	1499
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	1527
52 Leergewicht bis	1650
53 Garantiegewicht von	2038
53 Garantiegewicht bis	2064
54 Achsgarantie v von	1120
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1080
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	1500
58 ungebremst mech	750



58 ungebremst autom	750
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	85
67 Stützlast autom	85
69 Reifen Felgen	205/65R15 94H; 6x15 ET18, 6.50x15 ET25
70 Reifen Felgen	215/55R16 93W; 6.50x16 ET26
Bemerkungen Z1	05) DERHSB / DERHSE
Bemerkungen Z2	18) m5 / 4,06 / a4 / 2,72
Bemerkungen Z3	30) Ausführung 1 / Ausführung 2



Bemerkungen Z4	52) 1527 - 1625 kg / 1553 - 1650 kg
Bemerkungen Z5	53) 2038 kg / 2064 kg
Bemerkungen Z6	72) a+c / b+d
Bemerkungen Z8	30) Ausführung 1: 1/TRPSAK210 oder -239 und 1/TRPSAK211 oder -243 oder -244 oder 245
Bemerkungen Z9	mit Partikelfilter TRPSAF004 (als Einheit)
Bemerkungen Z10	Ausführung 2: 1/TRPSAK210 und 1/TRPSAK211 mit Partikelfilter TRPSAF004 (als Einheit)
Bemerkungen Z12	72) Zuordnung a+b: mit OBD
Bemerkungen Z13	Zuordnung c+d: ohne OBD