

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	CITROEN	Visa Diesel (VD - VT)	CH 0171 36

Hersteller	Automobiles CITROEN S.A., 62, Boulevard Victor Hugo, F-92208 Neuilly sur Seine		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette -		
Herstellerplakette	Fahrgestellnummer "VF7VDVT00..VT...."		
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts, an Kotflügel-Innenseite		
Motorkennzeichen	"161-A" vorne, Mitte Motorblock (Plakette)		
Importeur	CITROEN (SUISSE) S.A., 27, route des Acacias, 1211 Genève		

Fahrgestell				Motor			
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4			Marke	CITROEN	Typ	161 - A
Federung	V + H = Schraubenfedern mit Stossdämpfern;			Bauart	Reihe	Takte	4
Lenkung	mechanisch, Zahnstange;			Treibstoff	D	Lage	vorn
Achsantrieb	auf Vorderräder			Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben, H=IB, Unterdruckhilfe, auf alle Räder, Bremskraftbegrenzer lastabhängig, auf Hinterräder;			Bohrung	80	Hub	88
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf die Hinterräder;			Hubraum	1768	Steuer-PS	9,00
Feststellbremse	wie Hilfsbremse;			Leistung kW	44,1 DIN	bei min-1	4600
Dauerbremse	-			Md-max Nm	112	bei min-1	2000
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; Kontrolllampe separat;			Entstörung	-		
				Schalldämpfer	2 = 335 x 133 x 71 mm PEUGEOT 501968		
					425 x ø 151 mm PEUGEOT 032126		
				Lärmdämpfung:	Motorhaube und Spritzwand im Motorraum		

Karosserie/Ausrüstung	Limousine			Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	4 + 1	Geschw. Messer km/h		Leergewicht	565	315	880
Sicherheitsgurten	vorn Ar4m (E)	hinten	A + B (E)	Gewichtsverteilung	115	235	350
Unterlegkeil	-	Rückspiegel	links + rechts		680	550	1230
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Scheibenwisch.	1 Blatt	Fabrikgarantie	1300		
Treibstofftank	1 / Kunststoff / 43 lt.			Reifengrösse	145 SR 13	145 SR 13	
Warnvorrichtung	SEIMA CH 5 1201 04 oder andere homologierte			Ply/bar	R / 2,2	R / 2,2	

Anzahl Plätze	T 5	v 2	M	h 3	Tragkraft	750	750	
Masse	innen	aussen			für Vmax	180	180	
Länge		3730	Achsabstand	2420	Felgen	4.50 B 13	4.50 B 13 Stahl	ET 35 mm +)
Breite		1555	Doppelachse v	h				
Höhe		1410	Spurweite v	1350 +)	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe 750 / 445		autom. Getriebe
Überhang vorn		725	Spurweite h	1252 +)	Garantiertes Gesamtzuggewicht	-		
Überhang hinten		585	Spurkreis ø	10000 r 10000	Geprüfte Anhängelast (1, 3, 94)	700 (1, 3, 59) 600		
Bodenfreiheit	leer		beladen		Garantierte Dachlast	60		
					Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	154		km/h
					gemessen	km/h bei min-1	Motor	Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung	Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)	
Getriebe		i-A	dB/A	dB/A min-1	Fahrzeugart	Personenwagen				
m4		3,59	77,0	74,0 3450	Marke und Typ	C I T R O E N Visa Diesel				
m5		3,94	73,5	74,0 3450	Typenschein-Nr. CH	0171 36				
(Emissionswerte 01.10.86 nur mit m5 erfüllt)					Karosserie	Limousine				
F		G	H	J	R	Plätze	Total	5	vorn	2
Rauchemission BAV Anh. 3		ECE-24				Leergewicht	880		Treibstoff	D
b =	bei min-1	k = 0,35 bei 4600 min-1	k = 0,24 bei 4100 min-1			Nutzlast	-		Hubraum	1768
b =	bei min-1	k = 0,27 bei 3600 min-1	k = 0,30 bei 3100 min-1			Gesamtgewicht	1300		Steuer-PS	9,00
b =	bei min-1	k = 0,43 bei 2600 min-1	k = 0,83 bei 2070 min-1							
O		O+P								
S	Bacharach = 3,5	Einspritzpumpe ROTO DIESEL								

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

+) Felgenvarianten : 4.50 x 13 FH.H, ET 30 mm Leichtmetall,

Spur: V = 1360 mm;
H = 1262 mm;

Marken: AMIL FPS
GKN SMR
PEDRINI VIRAX

Ort und Datum der Prüfung Genf, 13.07.84
St(VD)/lin

Ersetzt Typenschein vom 13.07.84
17.09.86 - Lärm SW *yy*

Eidg. Typenprüfstelle