

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	V i s a G T	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	C I T R O E N		(VD - VS)	CH 0171 22

Constructeur	Société Anonyme des Automobiles CITROEN, F-75747 Paris
Identification	sur la plaquette du constructeur -
	devant le N° du châssis "VF7 VDVS VS " (code invariable)
Plaquette constructeur	dans le compartiment-moteur, à droite, à l'intérieur de l'aile
N° du châssis	dans le compartiment-moteur, à droite, en haut dans la gouttière de l'aile
Identification du moteur	" 150 B " plaquette, à gauche, en haut sur le carter de l'embrayage
Importateur principal	CITROEN (SUISSE) SA., 1211 Genève
Véhicule homologué	VF7 VDVS 0000 VS 0 001

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	5 Entraînement sur roues avant.
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interne, assistance par dépression, sur toutes les roues, limiteur sur les roues arrière
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	contrôle du niveau; lampe-témoins combinée

Carrosserie	limousine (avec spoiler arrière en plastique)	
Nombre de portes	4 + 1	Compteur de vitesse km/h
Ceintures sécurité	av Ar4m (E) ar A (E)	A (E)
Cale	-	Rétroviseurs gauche + droite
Antivol	verrouillage de la direction	
Nombre de places	t 4 av 2 centre ar 2	
Dimensions	intérieur extérieur	Empattements
Longueur	3690	2430
Largeur	1535	Essieu double av ar
Hauteur	1408	Voies av 1302 ar 1251
Porte à faux	av 665 ar 595	Voies av ar
Distance volant - vers l'avant du véhicule	-	Bradage Ø g 9200 d 9200

Moteur	CITROEN	Type	150 B
Marque			
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Alésage	75,0	Course	77,0
Cylindrée	1360	CV-impôt	6,93
Puissance en kW	59 DIN	à U/min	5800
Bruit à l'arrêt	73,0 dB/A	à U/min	4350
Silencieux	2 = 355 x 135 x 70 mm		
	425 x Ø 160 mm		
Mesure des gaz	ECE-15/03; 1,0 % CO		
Déparasitage	ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	490	340	830
Charge utile	115	165	280
Poids total	605	505	1110
Poids garantis	1170		
Pneus	160/65 SR 340	160/65 SR 340	+
Pty / bar	- / 2,5	- / 2,5	
Charge	800	800	
pour V max	180	180	
Jantes	120 TR 340		
Gar poids remorquable avec/sans frein	mécanique automatique: 750 / 415		
Garantie poids de l'ensemble	-		
Poids remorquable testé	550		
Charge garantie sur le toit	60		
Vitesse maximale selon le constructeur	168 km/h		
testée	km/h à U/min	au moteur	prise de force

Equipement	CR (E) ou HCR (E)
Feux de route	CR (E) ou HCR (E)
Feux de croisement	A (S)
Feux de position	R-SI (E)
Feux rouges	R-SI (E)
Feux stop	1 (E)
Cilgnoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av I (E) ar I (E)
Feux de gabant	av
Feux arriere de brouillard	B (E) ou F (e)
Feux complementaires	
Eclairage plaque	2/ séparé, au centre
Essue-glace	1/ balai avec lave-glace
Avertisseurs	1/ SEIMA CH 5 120t C4 ou d'autres modeles homologues

Indications pour le permis de circulation

Genre du vehicule	Voiture de tourisme	
Marque et type	CITROEN	Visa GT
Homologation N°	CH 0171 22	
Carrosserie	limousine	
Places	total 4	avant 2
Poids à vide	930	Carburant 3
Charge utile	-	CV-impôt 6,93
Poids total	1170	Cylindree 1360

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les resultats des mesures du bruit et des gaz d'echappement, voir la fiche des emissions)

+) Variantes de pneus : 135 SR 13 630 (2,2) Vmax 180 km/h avec jantes 4.50 B 23.

Variantes de jantes : 120 TR 340 alliage léger SMR / MICHELIN / LEMMERZ voies AV = 1302 mm AR = 1251 mm
 4.50 B 13 alliage léger SMR / AMIL / PEDRINI 1302 mm 1251 mm.