

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	CITROEN	V i s a (VD - VG)	CH 0171 10
Constructeur	Société Anonyme Automobiles CITROEN, F-75747 Paris		
Identification	code au No du châssis "VF7VDVG VG "		
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite à l'intérieur de l'aile		
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite, en haut dans la gouttière		
Identification du moteur	"109/5" à gauche, en haut sur la bride de l'embrayage		
Importateur principal	CITROEN (SUISSE) S.A., 27, route des Acacias, 1211 Genève 24		
Véhicule homologué	VF7 VD VG 0000 VG 0002		

Châssis		
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues 4
Direction	mécanique	
Transmission	mécanique synchronisée	
Nombre de vitesses	4	Entrainement 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	par contrôle du niveau; témoin lumineux séparé	

Moteur		
Marque	CITROEN	Type 109/5
Construction	en ligne	Temps 4
Carburant	B	Position avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres 4
Alésage	72	Course 69
Cylindrée	1123	CV-impôt 5,72
Puissance en kW	36,8 DIN	à V/min 5500
CV	50	
Bruit à l'arrêt	71,0 dB/A	à V/min 4125 *
Silencieux	2 = 540x145x70 mm 500x170x125 mm	
Mesure des gaz	ECE-15/03; CO = 1,0 % *	
Déparasitage	ECE-10; CCE, annexe 8, chiffre 3+4 = D	

Carrosserie	limousine	
Nombre de portes	4 + 1	
Ceintures sécurité	AV= AR4 (E)	Indic. vitesse km/h
	AR= A + B (E)	Rétroviseurs intérieur / gauche / droite
Antivol	verrouillage de la direction	
Nombre de places	t 5 av 2	centre ar 3
Dimensions	intérieur	extérieur
Longueur	1535	Empattements 2430
Largeur	1408	Essieu double av ar
Hauteur		Voie + av 1280 ar 1245
Porte à faux	lat	Voies av ar
	av 665	ar
	ar 595	Braquage s g 9200 d 9180
Distance volant - vers l'avant du véhicule ->		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	490	330	820
Charge utile	115	235	350
Poids total	605	565	1170
Garantie fabr.			1235
Dimens. pneus	145 SR 13	145 SR 13	(Variantes +)
Pty/bars	R / 1,9	R / 1,9	voir
Charge	780	780	remarques)
pour V max	180	180	
Garantie poids remorquable avec frein			750
Garantie poids remorquable sans frein			405
Garantie poids de l'ensemble			-
Poids remorquable testé			350
Vitesse maximale selon le constructeur			142 km/h
Vitesse maximale testée			km/h
Charge garantie sur le toit			60 kg

Equipement	CR ou HCR (E)
Feux de route	CR ou HCR (E)
Feux de croisement	CR ou HCR (E)
Feux de position	A (E)
Feux rouges	R (E)
Feux stop	St (E)
Clignoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av ar I (R)
Feux de gabarit	av ar
Feux complémentaires	1 feu AR de brouillard B (E)
Eclairage plaque	2/ séparé
Essuie-glace	1/ balai avec/ sans lave-glace
Avertisseurs	SEIMA CH 5 1201 04
	ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	CITROEN Visa		
Homologation	N° CH 0171 10		
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant 2	
Poids à vide	820	Carburant B	
Charge utile	-	CV-impôt 5,72	
Poids total	1235	Cylindrée 1123	

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

*) Ces indications se trouvent également sur la fiche des émissions.

+) Jantes : 4 1/2 x 13 acier
 4 1/2 x 13 métal léger "AMIL", "SMR" ou "PEDRINI"

voies AV 1280 mm AR 1245 mm
 1290 mm 1255 mm.

Lieu et date de l'homologation La Ferté-Vidame, 13.-17.1080

Service fédéral d'homologation

Voiture
de tourisme

CITROEN

Visa (VD - VG)

CH 0171 10

Fiche complémentaire

I

Complément du 21.10.81 à Bellach - lin

Frein de service : livrable au choix, sans assistance par dépression.

Complément du 01.07.82 à Bellach - Schö

Transmission : livrable au choix, boîte mécanique synchr. à 5 vitesses,
avec rapport du pont = 3,35 (17 x 57).

Mesure du bruit : à l'arrêt = 71,0 dB/A à 4125 t/min.
(avec le vhc. en marche, voir la fiche des émissions).

Mesure des gaz : ECE-15/03; CO = 1,0 % (voir également la fiche des émissions).

Charge remorquable : testé = 300 kg. (IA 3,35).

Complément du 11.02.83 à Berne - Ad.

Constructeur : à partir du 15.11.82 (nouvelle adresse)
Société Anonyme AUTOMOBILES CITROEN, F-92208 Neuilly-sur-Seine.

Variante de jantes : 4.50 B x 13 FH.H 30, en alliage léger, marques au choix = AMIL,
GKN, PEDRINI FPS, SMR, VIRAX.

voies AV = 1290 mm / AR = 1255 mm.

à partir du No du châssis : VF7 VD VG OO 15 VG 5250

Conforme selon les prescriptions du bruit et des gaz d'échappement au 01.10.82:

Ident. et type du moteur : "109 - X"

Transmission : boîte mécanique synchr. à 4 vitesses, avec rapport du pont
iA = 3,35 (17 x 57).

Puissance du moteur : 36,8 kW (DIN) à 4800 t/min.

Silencieux : 1 = 480x162,5x121 mm / marqué = "AP.AC.AT. 8502".

Mesure du bruit : à l'arrêt = 70,5 dB/A à 3600 t/min.
(avec le vhc. en marche, voir la fiche des émissions).

Mesure des gaz : O G E ; (voir la fiche des émissions).

Complément du 26.07.83 à Berne - jak

Equipement : sur demande avec spoiler arrière en plastique