

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
Voiture de tourisme	CITROEN	GS birotor GX série GG	CH 0170 53

Constructeur	Société Anonyme Automobiles CITROEN, Paris (F)
Identification	"GS birotor" sur porte arrière et à droite sur l'aile avant. "GX série GG" sur plaquette du constructeur.
Plaquette constr.	"GX-GG-..GG..." préfixe au No du châssis
No du châssis	À droite sur l'auvent
Ident. du moteur	À droite, sous le capot dans rigole d'eau
Importateur princ.	"624" sur plaquette, en haut sur le bloc-moteur
Véhicule homologué	CITROEN (SUISSE) SA., 27, rte de Acacias, 1211 Genève
	GX-GG-00G30001 Signes fixes dans code du type "GX-GG-..GG..."

### CHASSIS

Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Direction	mécanique		
Transmission	méc. synchronisée combinée avec convertisseur		
Nombre de vitesses	3	Entraînement	AV
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, à disques, assistance par pression d'huile; régulateur selon charge sur les roues AR		
Frein auxiliaire	mécanique, à disques sur roues AV		
Frein d'arrêt	id. frein auxiliaire		
Ralentisseur	-		
Contrôle 2 circ.	par diminution de la haute press.; lampe-témoin sép.		

### MOTEUR

Marque	COMOTOR (BRD)	Type	624
Construction	Wankel	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	2 rotors
Alésage	-	Course	-
Cylindrée	2985/1990 *	CV-impêt	10,13
Puissance en CV	107 DIN	à t/min	6500
Bruit	80 dB/A	à t/min	6500
Silencieux	**)		
Mesure des gaz	OCE, 1,0 % CO à 1000 t/min + CEE 70/220		
Déparasitage	OCE, annexe 8 chiffre 4: "D"		

### CARROSSERIE

Nombre de portes	4	Indic. vit.	km/h
Ceintures sécurité	oui	Rétroviseur	intér.+ à gauche
Cale	-	Attelage	-
Antivol	verrou de direction		
Nombre de places t	5 av 2	centre	- ar 3

### DIMENSIONS

	int.	ext.			
Longueur		4120	Empattements	2552	/ -
Largeur		1644		-	/ -
Hauteur		1370	Voie	av 1427	ar 1348
Porte à faux lat.		-	Voies	av -	ar -
	av	816		-	-
	ar	752	Braquage	g 9,90	d 9,90
Distance volant - vers l'avant du véhicule					

### POIDS

	avant	arrière	total
Poids à vide	740	400	1140
Charge utile	122	228	350
Poids total	862	628	1490
Garantie fabr.	-	-	1570
Dimens. pneus	165 - 14 XAS	165 - 14 XAS	(Variantes voir
Ply / atü	/ 2,0	/ 1,7	remarques)
Charge pour V max	870	760	
	210	210	

Garantie poids remorqueable avec frein	
Garantie poids remorqueable sans frein	
Garantie poids de l'ensemble	
Poids remorqueable testé	
Vitesse maximale selon le constructeur	182 km/h
Vitesse maximale testée	km/h

## EQUIPEMENT

Feux de route	CR (E)		
Feux route compl.	-		
Feux de croisement	CR (E)		
Feux de position	A (E)		
Feux de brouillard	-	Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)	Feu de recul	2/séparés
Clignoteurs	av 1 (E)	1	ar 2a (E)
Catadioptres	av -	1	ar I (E)
Feux de gabarit	av -	1	ar -
Avert. optique	oui	Eclair. plaque	2/séparés
Essuie-glace	2 balais		avec/sans lave-glace
Avertisseurs	Person PHF 6 TPAR 213 à 216	(102) dB/A	
	Miamm TA/O DGM 5857 KA	(104) dB/A	
		( ) dB/A	

## INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	CITROEN	GS birotor	
Homologation			
No	CH	0170 53	
Carrosserie	limousine		
Places total	5	avant	2
Poids à vide	1140	Carburant	R
Charge utile	-	CV-impôt	10,13
Poids total	1570	Cylindrée	1990

## REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

\*) Cylindrée fiscale: 1990 cm<sup>3</sup> (2/3 du volume total des chambres)

\*\*\*) Silencieux : 1/ réacteur 837 x ø 80  
 1/ silencieux 610 x ø 156  
 1/ silencieux 610 x 156 x 130

Lieu et date de l'homologation

Genève, 13.9.73 / 24.4.74

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES

Voiture de tourisme

CITROEN

GS birotor  
GX série GG

CH 0170 53

FICHE COMPLÉMENTAIRE I

Complément du 12.09.74 - Ro/Br

Contrôle 2 circuits: 1 détecteur (indicateur de débit) de fuite pour chaque circuit ou chute de la pression de service et baisse du niveau dans le réservoir d'huile indiquée par lampe-témoin au tableau de bord; baisse de pression dans le circuit arrière par abaissement de la suspension arrière (Niveau-code et Mano-contact).

Mesure des gaz

ECE 15; 1,3 % CO à 1000 t/min

la plaquette ECE se trouve dans le compartiment du moteur, sur l'auvent.