Genre du véhicule		Marque de fabrique	Type: CX	2500 Diesel (Break / MA-MN)	Fiche d'homologe	tion N°
Voiture de touris	IEG .	CITROEN	(dès le No d	lu châssis VF7	1000 nm 1000/man	CH 0171	06
Constructeur Identification	Société Anonyme Automobiles CITROEN, F-75 747 Paris "VF7 MAMN MN " code du type faisant partie du No du châssis						
Plaquette constructeur N° du châssis Identification du moteur Importateur principal Véhicule homologué	dans le compartiment du moteur, à droite, à l'intérieur de l'aile dans le compartiment du moteur, à droite, en haut, dans la gouttière "M 25/629" ou "M 25/660" à l'arrière, au centre du bloc (plaquette) CITROEN (SUISSE) SA., 1211 Genève VF7 MAMN 0001 MN 9013						
Chassia : Nombre d'essieux Direction Transmission Nombre de vitesses Frein de service	mécanique syn 4 ou 5 hydraulique, sur toutes le	Entrainementsur_ 2 circuits, à disques, s roues (système à haut	roues avant	Moteur Marque Construction Carburant Réfroidissement Alésage Cylindrée	CITROEN en ligne D eau 93 2499	Type Temps Position Nombre cylindres Course CV-Impăt	M 25/660 ou M 25/629 4 avant 4 92 12.73
Frein auxiliaire Frein d'arrêt Raientisseur Contrôle 2 circuits	régulateur selon charge, sur les roues arrière mécanique, à disques, sur les roues avant identique au frein auxiliaire			Puissance en kW CV 75 DIN 41/min 4250 Bruit 74 dB/A at/min 3190 Silencieux 2 = 572x204x109 mm 500 x p 1377 m Mesure des gaz Déparasitage = ECE=24; Encharach 3,0			3190
Carrosserie Nombre de portes Ceintures sécurité Cale Antivol Nombre de places t	limousine 4 + 1 Ar4 (E) verrouillage 5 av 2	Indic. vitesse km/h Rétroviseurs intereur Attelage +) de la direction	/ gauche / droite	Polds à vide Charge utile Polds total Garantie fabr. Dimens, pneus Ply/bars	avant 940 130 1070 185 SR 14 R / 2,2	arrière 510 580 1090 185 SR 14 R / 2,2	total 1450 710 2160 2160 (Variantes
Dimensions - Longueur Largeur Hauteur Porte à faux lat. av ar Distance votant vers l'ava	650 1050 777	Empattements 3095 Essieu double av Vole av 1474 Voles av ar	ar 1390 er 1390	Charge pour V max Garantie poids remo Garantie poids remo Garantie poids de l'e Poids remorquable to Vitesse maximale se Vitesse maximale te:	rquable avec frein rquable sans frein resemble este lon le constructeur	180	1300 720 800 145/151 km/

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

- *) Mesure du bruit : avec le véhicule en marche = 43,5 km/h, M2, iA 4,539 = 79,0 dB/A 50 km/h, M3, iA 4,539 = 74,5 dB/A
- **) Echappement : variante = 2 pots = 500 x 90 x 200 mm 530 x \$\tilde{0}\$ 135 mm.
- +) Attelage : seuls sont admis l'attelage d'origine CITRCEN et ceux d'autres marques, testés et acceptés par la D.E.R. (Direction des Etudes et Recherches) de Citroen.
- ++) Jantes : 5 1/2 J x 14 acier ou 6 J x 14 alliage léger VIRAX, SUDRAD MONTUPET, AMIL ou GKN.
- +++) Contrôle 2 circuits: baisse de niveau dans le réservoir de liquide (niveau-code) et chute de la pression de service (mano-contact) indiquées par lampe-témoin au tableau de bord;
 baisse de pression dans le circuit arrière par affainsement de la guarantier partier

baisse de pression dans le circuit arrière par affaissement de la suspension arrière.

k,

Lieu et date de l'homologation Genève, 17.-19.06.80

Remplace FH CH 0171 06 du 19.6.80 type et identification moteur (19.9.83)

Service fédéral d'homologation

	Voiture de tourisme	CITROEN	CX 2500 Diesel (Break / MA-MN)	CH 0171 06						
	Fiche complémentaire I									
	Complément du 07.04.81 à Genève - lin Variante de pneus et de jantes:									
	Pneus : 190/65 HR 390 TRX AV 1160 (2,5) AR 1160 (2,5) Vmax 210 km/h Jantes : 150 x 390 FH H-45 alliage léger SMR, MICHELIN, AMIL ou GKN voies inchangées.									
	à partir du millésime 1982									
	Largeur du véhicu	<u>le</u> : 1770 mm								
Service fédéral d'homologation										