

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation No
o) Voiture de tourisme	CITROEN	CX 25 Break (MA - NJ)	CH 0171 34

Constructeur AUTOMOBILES CITROEN, 62, Boulevard Victor Hugo, F-92208 Neuilly sur Seine
 Identification sur la plaquette du constructeur -
numéro du châssis VF7MANJ....NJ....
 Plaquette du constructeur dans le compartiment du moteur, à droite, à l'intérieur de l'aile
 Numéro du châssis dans le compartiment du moteur, à droite, en haut dans la gouttière
 Identification du moteur "M 25/663" à droite, à l'arrière sur le bloc (plaquette)
 Importateur CITROEN (SUISSE) S.A., 27, route des Acacias, 1211 Genève 24

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux/pneus <u>2 / 4</u>	Marque <u>CITROEN</u>	Type	<u>M 25/663</u>
Suspension <u>hydropneumatique, amortisseurs intégrés</u>	Construction <u>en ligne</u>	Temps	<u>4</u>
Direction <u>mécanique, avec assistance hydraulique</u>	Carburant <u>B</u>	Position	<u>avant</u>
Entraînement <u>sur les roues avant</u>	Refroidissement <u>eau</u>	Cylindres	<u>4</u>
Frein de service <u>x) hydraulique, 2 circuits, à disques, sur toutes les roues (système à haute pression), régulateur selon charge, sur les roues arrière</u>	Alésage <u>93,0</u>	Course	<u>92,0</u>
Frein auxiliaire <u>mécanique, à disques, sur les roues avant</u>	Cylindrée <u>2499</u>	CV-impôt	<u>12,73</u>
Frein d'arrêt <u>identique au frein auxiliaire</u>	Puissance en kW <u>96 DIN</u>	à min-1	<u>4750</u>
Ralentisseur <u>-</u>	Couple max. Nm <u>211,5</u>	à min-1	<u>3500</u>
Contrôle 2 circuits <u>*)</u>	Déparasitage <u>genre D</u>	Silencieux	<u>2 pots: 1. 500x200x105 mm 2. 550 x ø 140 mm</u>
			<u>MA 2042 ou MA 2043 ou MA CW 2051 MA CW 2052</u>

Carrosserie/Equipement <u>licoussine</u>	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes <u>4 + 1</u>	Poids à vide	<u>940</u>	<u>540</u>	<u>1480</u>
Ceintures sécurité avant <u>Ar4m (E)</u>	Répartition charge	<u>145</u>	<u>205</u>	<u>350</u>
Cale <u>-</u>		<u>1085</u>	<u>745</u>	<u>1830</u>
Antivol <u>verrou direction</u>	Poids garantis			<u>2165</u>
Réservoir carburant <u>68 lt. acier</u>	Pneus	<u>185 ER 14</u>	<u>185 ER 14 +)</u>	
Avertisseur <u>SEIMA CH 5 1201 04 ou d'autres modèles homologués</u>	Ply/bar	<u>R / 2,3</u>	<u>R / 2,3</u>	

Nombre de places total <u>5</u>	av. <u>2</u>	centre	ar. <u>3</u>	pour Vmax	Jantes <u>+) 5 1/2 J x 14</u>	5 1/2 J x 14	déport <u>49 mm, acier</u>
---------------------------------	--------------	--------	--------------	-----------	-------------------------------	--------------	----------------------------

Dimensions	intérieur	extérieur	Empattement	3095	Garantie poids remorqueable avec/sans frein	mécanique <u>1300/730 ++)</u>	automatique <u>1300/730 ++)</u>
Longueur		<u>4960</u>	Essieu double av		Garantie poids de l'ensemble		
Largeur		<u>1780</u>	Voie av	<u>1514</u>	Poids remorqueable testé	<u>1100</u>	<u>1300</u>
Hauteur		<u>1470</u>	Voie ar	<u>1390</u>	Charge garantie sur le toit	<u>80</u>	<u>80</u>
Porte à faux avant		<u>1055</u>	Braquage ø	<u>g 11800 d 12100</u>	Vitesse maximale selon le constructeur	<u>194</u>	<u>190 km/h</u>
Porte à faux arrière		<u>810</u>			testée	<u>km/h à min-1</u>	<u>moteur</u>
Garde au sol	à vide		en charge				<u>prise de force</u>

Emissions du bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation			(Code)	
Boîte de vitesses	i-e	dB/A		dB/A	min-1		Genre de véhicule				
m5	4,06-4,21	72,0		73,0	3560		Voiture de tourisme				
a3	4,77	76,0		74,0	3560		Marque et type	CITROEN CX 25 Break			
							Homologation No CH	0171 34			
							Carrosserie	limousine			
F	G	H	J		R						
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti		Numéro-ATGE		Places		
Boîte de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO	min-1	CH	total			
m5	4,06-4,21	11,50	1,28	1,50	0,8	940	09 1001 01	5		avant	
a3	4,77	6,36	1,33	1,33	0,5	950	09 1001 02			2	
								Poids à vide	1480	Carburant	B
								Charge utile	-	Cylindrée	2400
								Poids total	2165	CV-impôt	12,73
F	G	K	L	M	N		R				

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- * 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 affaissement de la suspension arrière.
- + Variante de pneus : 190/65 HR 390, charge par essieu 1160 kg à 2,5 bar, v/max. 210 km/h.
- Variante de jantes : 6 J x 14, déport 45 mm, alliage léger, marques VIRAX, AMIL, PEDRINI, GKN, SMR, voies AV/AR 1522/1398 mm
150 TR 390, déport 45 mm, acier, voies AV= 1522 mm, AR= 1398 mm
150 x 390, déport 45 mm, alliage léger, marques VIRAX, AMIL, PEDRINI, GKN, SMR, voies AV/AR 1522/1398 mm
- ++) Attelage : seuls sont admis l'attelage d'origine CITROEN et ceux d'autres marques, testés et acceptés par la D.E.R. (Direction des Etudes et Recherches) de Citroen.
- x) Frein de service : équipé sur demande avec "ABS" (BOSCH)
- Marques de jantes suppl. : LENNERZ, F.P.S., KRONPRINZ, CROMODORA.

Lieu et date de l'homologation Genève, 15. + 16.2.84
Schö/lin

Remplace la fiche d'homologation du 15./16.2.84
bruit / gaz
"ABS"/marques de jantes

Service fédéral d'homologation
Berne, 27.9.84
Genève, 5.7.85

00) Voiture de
tourisme

C I T R O E N

C X 2 5 Break
(MA - NJ)

CH 0171 34

Fiche complémentaire I

Complément du 09.12.85 à Berne - WS

Variante de pneus: 195/70 R 14, charge par essieu = 1200 kg (2,5)
pour Vmax. 210 km/h (Speed-Index H) (boîte méc. à 5 vit.)
pour Vmax. 190 km/h (Speed-Index T) (boîte autom. à 3 rapp.)