Canre du véhicule		Marque de fabrique	e de fabrique Type			Fiche d'homologation N°				
Voiture de tourisme		OPEL	Kadett D Caravan 1200		CH 0611 53					
Constructeur Identification Plaquette constructeur	Adam OPEL AG, Rüsselsheim (D) "35" (3 portes), "45" (3 portes L), "36" (5 portes) ou "46" (5 portes L) les 2 premiers chiffres du No du chissis, "Kadett D" sur la plaquette du constructeur dans le compartiment du moteur, à droite, sur traverse du radiateur									
N° du châssis Identification du moteur Importateur principal Véhicule homologué	à droite, sur tôle du plancher, entre le siège du passager et le pas de la porte "12*" ou "12 S*" à l'avant, sur le bloc moteur ++) GENERAL MOTORS SUISSE SA, 2501 Bienne 3 602 500 169									
Chéssia Nombre d'essieux Direction Transmission Nombre de vitesses Frein de service	·assistance pa	Nombrederoues 4		Moteur ++) Marque Construction Carburant Refroidissement Aléasge Cylindrée Puissance en kW	OPEL en ligne B eau 79 1195	Type Temps Position Nombre cylindres Course CV-Impôt	12* u avant 4 61 6,09 5400 ++			
Frein auxillaire Frein d'arrêt Ralentisseur Contrôle 2 circuits	récanique, à sur les roues identique au	expansion interne	mbinée	DIN CV Bruit à proximité Silencleux Mesure des gaz Déparasitage	53 79	a //min / 330x190x100 m 1.6 % a 970 t/m . chiffres 3+4	4050	*)		
Carrosserie Nombre de portes Ceintures sécurité Cale Antivot Nombre de places Dimensions Longueur	1 1 2 1 2 2 1 2 2 2	Rétroviseurs Attelage La la direction centre La La direction centre	/ gauche / droite	Polds Poids à vide Charge utille Poids total Garantie fabr. Dimens, pneus Ply/bars Charge pour V max	120 610 155 SR 13 R / 1,6 640	arrière 405 230 635 155 SR 13 R / 2,1 810 180	voir remarques)	+)		
Largeur Hauteur Porte à faux lat àu Distance volant – vers l'ave	737 950	Voies av 1390	ar 1406 ar 9750	Garantie polds remo Garantie polds remo Garantie polds de l'e Polds remorquable t Vitesse maximale se Vitesse maximale fe	rquable sans frein ensemble esté elon le constructeur			km/1		

Equipment	HCR (E)	Indications pour le permis de circulation				
Feux de route Feux de croisement	HCR (E)	Genre du	Voiture de tourisme			
Feux de position	A (E) dans HCR R-S1 (E)	véhicule	OPEL	Kadett D	Carayan 1200	
Feux rouges Feux stop	R-S1 (E)	Marque et type Homologation	•	Naucoo D	VOLUMENT TEN	
Clignoteurs Catadioptres	av <u>1 (E)</u> t <u>ar 2a (E)</u>	- N° C	CH 0611 53			
•	ev	Carrosserie	limousine			
Feux complémentaires Eclairage plaque	1/ séparé dans pare-chocs	Places tota	otal 5	avant	2	
Essule-glace	2/ balais avec/\$80\$ lave-glace		895		В	
Avertisseurs	BOSCH 0 320 043 020 / F120016 ou d'autres modèles homologués	Poids à vide Charge utile		Carburant CV-Impôt	6,09	
*		Poids total	1375	Cylindrée	1195	

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

- *) Mesures du bruit selon l'OCE; avec le véhicule en marche = 43 km/h, M2, iA 4,53 = 80 dB/A
- **) Megure des gaz : la marque d'homologation se trouve dans le compartiment du moteur, à droite, sur le logement du ressort
- +) <u>Variante de pneus</u>: 175/70 SR 13 charge par essieu AV = 650 (1,6) AR = 810 (2,0) V-max. 180 km/h

Jantes : 5 J x 13 ou 5 1/2 J x 13 acier ou alliage léger; voies inchangées

++) Variante puissance moteur
Type : 12 S*

Type : 12 S*
Puissance : 44 kW (60 CV/DIN) à 5800 t/min

Silencieux : 2 pots: 360 x Ø 90 mm, 330x190x100 mm

Kesures du bruit : véhicule en marche 49 km/h, M2, 1A 4,29 = 80 dB/A; Bruit à proximité = 83 dB/A à 4350 t/min

Mesure des gaz : ECE-15/03; CO 1,8 % à 980 t/min

Vitesse maximale : 147 km/h Poids remorquable testé: 515 kg

A noter dans le permis de circulation;

102 - charge utile de la galerie, max. 60 kg

Remplace FH CH 0611 53 du 23.7.79 Variante puissance moteur (5.11.79)

Complément du 15.12.81 à Studen - lin

Frein de service : dès No du châssis ..12659195 (production 1981)

régulateur force de freinage dépendant de la charge, agissant sur

les roues arrière

Variante de pneus: 165 SR 13, charge par essieu AV = 650 kg (1,5) AR = 820 kg (2,0)

v/max. 180 km/h

Jantes : 5 J x 13 ou 5 ½ J x 13 en acier ou en alliage léger