

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	O P E L	Kadett City 1200 S (transmission automatique)	CH 0611 38

Constructeur ADAM OPEL AG., Rüsselsheim (D)
 Identification "Kadett C" (modèle standard) ou "Kadett C-L" (modèle de luxe) sur la plaquette du constructeur
"33" (modèle standard) ou "35" (modèle de luxe) comme 2 premiers chiffres du No de châssis
 Plaquette constr. sous le capot, à l'avant, sur traverse
 N° du châssis au fond, sur la plate-forme, à droite, entre le siège du passager et le seuil de la porte
 Ident. du moteur "12 S" à gauche, au centre du bloc, devant le No du moteur
 Importateur princ. GENERAL MOTORS SUISSE SA., Salzhäusstrasse 21, 2501 Bienne
 Véhicule homologué 3352660898 Signes fixes dans code du type '33' ou '35' / Kadett C ou Kadett C-L

Chassis		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Marque	OPEL Type 12 S*
Direction	mécanique	Construction	en ligne Temps 4
Transmission	automatique	Carburant	B Position avant
Nombre de vitesses	3	Refrigidias.	eau Nombre cylindr. 4
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV=disques, AR=exp. int. assistance par dépression, sur toutes les roues	Alésage	79 Course 61
		Cylindrée	1196 CV-impôt 6,09
Frein auxiliaire	mécanique, exp. int., sur les roues AR	Puissance en CV	60 DIN à V/min 5400
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Bruit	77 dB/A à V/min 5400
Ralentisseur		Silencieux	2 pots: 1= 330x200x115 / 2= 220x100x75 mm
Contrôle 2 circ.	par différence de pression; lampe-témoin combinée	Mesure des gaz *)	ECE-15, 2,5% CO à 800 t/min.
		Déparasitage	OCE, annexe B, chiffres 3+4 genre "D"

Carrosserie	limousine	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2	Poids à vide	440	395	835
Ceintures sécurité	montées	Charge utile	110	240	350
Cale		Poids total	550	635	1185
Antivol	verrouillage de direction	Garantie fabr.			1245
Nombre de places	5 av 2 centre ar 3	Dimens. pneus +)	155 SR 13	155 SR 13	(Variantes voir remarques)
Dimensions	int. ext.	Pty / bar	R / 1,5	R / 1,9	
Longueur	3900	Charge	610	740	
Largeur	1590	pour V max :	180	180	
Hauteur	1380	Jantes	5 J x 13		
Porte à faux	lat. av 680 ar 810	Empettements	2410		
		Vole av 1285 ar 1300			
		Voles av ar			
		Braquage g 9100 d 9200			
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Garantie poids remorquable avec frein			
		Garantie poids remorquable sans frein			
		Garantie poids de l'ensemble			
		Poids remorquable testé			
		Vitesse maximale selon le constructeur			135 km/h
		Vitesse maximale testée			km/h
		Charge max. autorisée sur le toit = 60 kg			

Equipement			
Feux de route	CR	(E) ou HCR	(E)
Feux de croisement	CR	(E) ou HCR	(E)
Feux de position	A	(E)	
Feux rouges	R-S1	(E)	
Feux stop	R-S1	(E)	
Clignoteurs	av	1	(E)
	ar	2a	(E)
Catadioptres	av	I	(E)
	ar	I	(E)
Feux de gabarit	av		
	ar		
Feux complement.			
Eclairage plaque	1/ au centre du pare-chocs		
Essuie-glace	2/ balais		
Avertisseurs	Bosch 0 320 143 020 CH 5 0301 07		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	O.P.E.L. Kadett City 1200 S		
Homologation			
N°	CH	0611 38	
Carrosserie	Limousine		
Places	total	5	avant 2
Poids à vide	835	Carburant	8
Charge utile	-	CV-impôt	6,09
Poids total	1245	Cylindrée	1196

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

- * Mesure des gaz : vignette ECE-15 à l'avant, à droite à l'intérieur de l'aile
- + Variante de pneu et de jantes : 175/70 SR 13, charge par essieu AV= 570 kg à 1,4 bar, AR= 730 kg à 1,9 bar, pour V/max.= 180 km/h. jantes 5 1/2 x 13, voles inchangées.

Inscrire dans le permis de circulation:

- charge maximale autorisée sur le toit = 60 kg.

Remplace FH CH 0611 38 du 6.9.75
 Identification du moteur
 (23.7.75)

Remplace FH CH 0611 38 du 6.9.75/23.7.75
 Carrosserie

17.5.76

Lieu et date de l'homologation
 Studen, 9.6.1975

Homologation fédérale des types de véhicules

Voiture
de tourisme

O P E L

Kadett City 1200 S
(automatique)

CH 0611 38

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I

Complément du 31.10.77 - lin

Mesures du bruit selon l'OCE :

avec le véhicule en marche : 50 km/h, A3, 1A 4,11 = 77 dB/A
à proximité de l'échappement : 84 dB/A au régime de 4050 t/min.