

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	O P E L	Kadett D Caravan 1300	CH 0611 55

Constructeur Adam OPEL AG, Rüsselsheim (D)
 Identification "35" (3 portes), "45" (3 portes L), "36" (5 portes) ou "46" (5 portes L)
les 2 premiers chiffres du No du châssis, "Kadett D" sur la plaquette du constructeur
 Plaquette constructeur dans le compartiment du moteur, à droite, sur traverse du radiateur
 N° du châssis à droite, sur tôle du plancher, entre le siège du passager et le pas de la porte
 Identification du moteur "13**" ou "13S**" à l'avant, sur le bloc moteur
 Importateur principal GENERAL MOTORS SUISSE SA, 2501 Bienne
 Véhicule homologué 3 602 500 165

Châssis								
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	Moteur	OPEL	Type	*)	
Direction	mécanique			Construction	en ligne		Temps	
Transmission	mécanique synchronisée			Carburant	B	Position		avant
Nombre de vitesses	4	Entraînement	AV	Refroidissement	eau	Nombre cylindres		4
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp.interne, assistance par dépression, sur toutes les roues			Alésage	75	Course		73,4
	limiteur sur les roues arrière			Cylindrée	1296	CV-impôt		6,60
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne sur les roues arrière			Puissance en kW CV	*)		à t/min	
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire			Bruit à proximité	B6	dB/A	à t/min	4350 *)
Ralentisseur				Silencieux	2= 360 x Ø 90 / 330 x 190 x 100 mm			
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau, lampe-témoin combinée			Mesure des gaz	ECE 15/03; CO 1,1 % à 960/980 t/min **)			
				Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D			

Carrosserie	<u>limousine (combi)</u>			Poids	avant	arrière	total	
Nombre de portes	2 + 1 ou 4 + 1		Indic. vitesse	km/h		905		
Ceintures sécurité	Ar4 (E)		Rétroviseurs	gauche/droite		350		
Cale	-		Attelage	-		1255		
Antivol	verrouillage de la direction			Poids total	620		635	
				Garantie fabr.			1385	
Nombre de places	t 5	av 2	centre	ar 3				
Dimensions	intérieur	extérieur		Dimens. pneus	155 SR 13		155 SR 13	
Longueur	4207		Empattements	2520				(Variantes +)
Largeur	1637		Essieu double	av 1390 ar 1406				R / 1,7
Hauteur	1440		Voie					R / 2,1
Porte à faux	lat.							voir
	av	737						670
	ar	950		Braquage ø		g 10000 d 9750		Charge
							180	
Distance volant - vers l'avant du véhicule ->							pour V max	
							180	
							13* 13S*	
							600 1000	
							400 400	
							450 700	
							147 158 km/h	
							Vitesse maximale testée	
							km/h	

Équipement			
Feux de route	HCR	(E)	
Feux de croisement	HCR	(E)	
Feux de position	A	(E)	dans HCR
Feux rouges	R-S1	(E)	
Feux stop	R-S1	(E)	
Clignoteurs	av	1	(E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av		ar I (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux complémentaires			
Eclairage plaque	1/ séparé dans pare-chocs		
Essuie-glace	2/ balais avec/TANS lave-glace		
Avertisseurs	POSCH O 320 043 020 / E120016 ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	O P E L	Kadett D	Caravan 1300
Homologation			
N°	CH	0611 55	
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	905	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	6,60
Poids total	1385	Cylindrée	1296

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

*) Puissance du moteur / mesures du bruit selon l'OCE

Type du moteur	puissance du moteur	mesures du bruit selon l'OCE
13*	44 kW (60 CV/DIN)	avec le véhicule en marche; 49 km/h, M2, 1A 4,29, 80 dB/A
13S*	55 kW (75 CV/DIN)	avec le véhicule en marche; 50 km/h, M2, 1A 4,18, 80 dB/A

**) Mesures des gaz

La marque d'homologation se trouve dans le compartiment du moteur, à droite sur le logement du ressort

+) Variante de pneus / jantes

175/70 SR 13, charge par essieu av = 650 kg (1,6), ar = 810 kg (2,0), V/max 180 km/h

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

A noter dans le permis de circulation:

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

Voiture:
de tourisme

O P E L

Kadett D Caravan 1300

CH 0611 55

Fiche complémentaire

I

Complément du 13.10.80 à Studen - Gau

Variante de pneus : 175/65 SR 14 AV 670 (1,6) AR 810 (2,0) V-max. 180 km/h

Jantes : 5 1/2 J x 14 déport 49 mm acier ou métal léger GM, voies
inchangées

Charge garantie sur le toit: 80 kg

A partir du No du châssis : .. 1 (1981)

Silencieux : 2 = 500 x ϕ 90 mm 330 x 190 x 100 mm

Résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement: voir fiche des émissions.

Vitesse maximale : 150 km/h (moteur 13*) 160 km/h (moteur 13S*)

Complément du 25.05.81 à Bellach - Schö/Ad

Variante de transmission: livrable sur demande avec boîte automatique, 3 paliers

<u>Charge remorquable garantie</u> :	(moteur 13*)	(moteur 13S*)
avec frein	600 kg	700 kg
sans frein	400 kg	400 kg

Charge remorquable testée : 600 kg 700 kg (avec iA 3,74 : 1)

Vitesse maximale : 145 km/h 155 km/h

à partir du No du châssis: WOL 00 003.C. et WOL 00 004.C.

Identification : codes au No du châssis
"WOL 000 035.." ou "WOL 000 045.." (3 portes ou 3 portes L)
"WOL 000 036.." ou "WOL 000 046.." (5 portes ou 5 portes L).

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 $\frac{1}{2}$ J x 13 en acier ou en alliage léger

Voiture
de tourisme

O P E L

Kadett D Caravan 1300

CH 0611 55

Fiche complémentaire

II

Complément du 10.09.82 à Berne - Ad

Conforme aux prescriptions concernant le bruit et les gaz d'échappement au 01.10.82
avec l'équipement suivant :

Moteur / transmission : moteur type "13* " = avec boîte autom. (a3) et iA 3,74 : 1
moteur type "13S*" = avec boîte mec. (m4) et iA 4,18 : 1

Puissance du moteur : moteur type "13* " = inchangée
moteur type "13S*" = 50 kW-DIN à 5800 t/min

Silencieux : moteur type "13* " = 2 pots, 500x ϕ 90 mm et 330x190x100 mm
moteur type "13S*" = 2 pots, 500x ϕ 90 mm et 450x190x130 mm

Insonorisation : moteur type "13S*" = boîte m4 ; capot insonorisé

Mesure du bruit : voir la fiche des émissions

Bruit à l'arrêt : m4 = 71,0 dB/A à 4350 t/min
a3 = 74,0 dB/A à 4350 t/min

Mesure des gaz : OGE voir la fiche des émissions

./.

Complément du 03.01.83 à Studen - Gau/lin

Transmission : livrable sur demande, à partir du 10.01.83:
boîte c.v. à 4 ou 5 vitesses WR (Wide Ratio) =
écartement des rapports;
l'insonorisation du capot est supprimée

Bruit à l'arrêt : 72,0 dB/A à 4350 t/min

Charge remorquable testée : 665 kg

Vitesse maximale : 155 km/h

Berne, 28.07.83 - Correction : complément du 10.09.82