

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation No
00) Voiture de tourisme	O P E L	Kadett 1.8i - modèle E (moteur C18NE*)	CH 0611 77

Constructeur	Adam OPEL AG, D-6090 Rüsselsheim
Identification	sur la plaquette du constructeur "Kadett-E" (3 volumes) ou "Kadett-E-GC" (2 volumes) numéro du châssis "W0L00003....." (Standard) ou "W0L00004....." (Deluxe)
Plaquette du constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite sur la traverse du radiateur
Numéro du châssis	dans l'habitacle, à droite sur le plancher entre le siège du passager et le bas de caisse
Identification du moteur	"C18NE*" devant le no du moteur, à l'avant à gauche sur le bloc-moteur, près de la jauge d'huile
Importateur	GENERAL MOTORS SUISSE S.A., Salzhausstrasse 21, 2501 Bienne

Châssis	Moteur		
Ncmbre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	OPEL
Suspension	AV+AR = ressorts hélicoïdaux et amortisseurs	Type	C18NE*
Direction	mécanique, à crémaillère, s.d. assist. hydraulique	Construction	en ligne/inject.
Entrainement	sur roues avant	Carburant	B
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=tambours, assistance par dépression, sur toutes roues, limiteur sur roues AR	Refroidissement	eau
Frein auxiliaire	mécanique, tambours, sur roues AR	Alésage	84,8
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Cylindrée	1795
Ralentisseur	=	Puissance en kW	74 (CEB80/1269)
Contrôle 2 circuits	contrôle niveau + lampe-témoin séparée	Couple max. Nm	140
		Déparasitage	D
		Silencieux	1er pot: 405xØ 125 mm, no 90215652/90180569/90264669 90220750/90231333, 2e pot= 500x180x120 mm no 90215477/948/478/90280114/812/90180581

Carrosserie/Équipement	limousine	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2+1 / 4 ou 4+1	Poids à vide	590	360	950
Ceintures sécurité avant	AR4m (E)	Répartition charge	110	240	350
Cale	=		700	600	1300
Antivol	verrou direction				1455
Réservoir carburant	1/acier, 52 litres	Poids garantis	155 R 13 T	155 R 13 T	+)
Avertisseur	BOSCH El 20016 ou d'autres modèles homologués	Pneus	R / 2,2	R / 2,2	
Nombre de places	total 5 av 2 centre ar 3	Ply/bar	850	850	
Dimensions	3 volumes 2 volumes	Charge pour Vmax	190	190	
Longueur	4218 3998	Jantes	5 J x 13, DP 49 mm, acier		+)
Largeur	1658 1663	Empattement	2520		
Hauteur	1400	Essieu double av			
Porte à faux avant	755	Voie av	1406		
Porte à faux arrière	943 723	Voie ar	1406		
Garde au sol	à vide	Braquage ø	9800	d 9900	
		en charge			
		Garantie poids remorquable avec/sans frein	mécanique 1000 / 450	automatique 900 / 450	
		Garantie poids de l'ensemble			
		Poids remorquable testé	800	900	
		Charge garantie sur le toit	100	100	
		Vitesse maximale selon le constructeur	188	183	km/h
		testée	km/h à min-1	moteur	prise de force

Emissions du bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation				(Code)	
Boite de vitesses	i-e	dB/A		dB/A	min-1		Genre de véhicule					
m4	3,74	77,0		75,0	4350		Voiture de tourisme					
m5	3,74	74,0		75,0	4350		Marque et type	O P E L Kadett 1.8i - modèle E				
a3	3,43	74,0		75,0	4350		Homologation No CH	0611 77				
F	G	H	J	R			Carrosserie	limousine				
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti		Numéro-ATGE		Places			
Boite de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO	min-1	CH			total		
m4/m5	3,74	6,92	1,26	1,30	0,9	850	19 2401 01			5	avant	2
a3	3,43	14,70	1,07	1,64	0,9	850	19 2401 02	Poids à vide		950	Carburant	B
								Charge utile		-	Cylindrée	1795
								Poids total		1455	CV-impôt	9,14
F	G	K	L	M	N	R						

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

- +) Variantes de pneus : 165 R 13 950 (2,3) Vmax 190 km/h
 175/70 R 13 900 (2,4) 190 km/h
 175/65 R 14 950 (2,5) 190 km/h
 185/60 R 14 950 (2,5) 190 km/h
- +) Variantes de jantes : 5 1/2 J x 13 déport 49 mm, acier ou alliage léger, "CN", "DC", "EY", "INTRA/XBA 40464"
 5 1/2 J x 14 49 mm, acier ou alliage léger, "CS", "DB", "EA", "EM", "EN", "GA", "GL".
- §) Rétroviseurs : modèle à 2 volumes = gauche + droite
 modèle à 3 volumes = intérieur + gauche

Lieu et date de l'homologation Bellach, 04.11.85
 vBE(BE)/lin

Remplace la fiche d'homologation

Service fédéral d'homologation