

Constructeur Adam OPEL AG, Rüsselsheim (D)
 Identification "Kadett-C-Coupé" sur la plaquette du constructeur
"32.." premiers chiffres du No du châssis
 Plaquette constr. sous le capot, à droite, sur traverse
 N° du châssis à droite, sur la tôle du plancher, entre le siège de droite et le pas de porte
 Ident. du moteur "20 E*" ou "20 EH*" à gauche, au centre, sur le bloc, devant le No du moteur
 Importateur princ. GENERAL MOTORS SUISSE SA, Salzhausstrasse 21, 2501 Bienne
 Véhicule homologué Prototype Signes fixes dans code du type Kadett-C-Coupé / 32

Chassis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique
 Transmission mécanique synchronisée
 Nombre de vitesses 4 ou 5 Entraînement AR
 Frein de service hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp.interne,
assistance par dépression, sur toutes les roues
AR= limiteur
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur
 Contrôle 2 circ. par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Moteur	Marque <u>OPEL</u>	Type <u>20E* ou 20EH*</u>
Construction <u>en ligne</u>	Temps <u>4</u>	
Carburant <u>B</u>	Position <u>avant</u>	
Refroidiss. <u>eau</u>	Nombre cylindr. <u>4</u>	
Alésage <u>95</u>	Course <u>69,8</u>	
Cylindrée <u>1978</u>	CV-impôt <u>10,07</u>	
Puissance en CV <u>110 DIN=20E*</u>	& U/min <u>5400</u>	
	<u>115 DIN=20EH*</u>	<u>5600</u>
Bruit <u>dB/A & U/min</u>	*)	
Silencieux <u>230x160x60 / 330x241x101 / 330x Ø 125 r.m</u>		
Mesure des gaz <u>ECE-15</u>	**)	
Déparasitage <u>OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D</u>		

Carrosserie limousine
 Nombre de portes 2 Indic. vit. km/h
 Ceintures sécurité Ar4 (E) Rétroviseur intérieur+gauche
 Cale - Attelage -
 Antivol verrouillage de la direction
 Nombre de places 1. 5. av 2. centre ar 3.
 Dimensions int. ext.
 Longueur 4124 Empattements 2395
 Largeur 1580
 Hauteur 1340 Voie av 1300++ ar 1300++
 Porte à faux lat. Voies av - ar -
 av 687 ar -
 ar 1042 Braquage g 9200 d 9200
 Distance volant - vers l'avant du véhicule

Poids	avant <u>505</u>	arrière <u>415</u>	total <u>920</u>
Poids à vide	<u>110</u>	<u>240</u>	<u>350</u>
Charge utile	<u>615</u>	<u>655</u>	<u>1270</u>
Poids total	<u>175/70 HR 13</u>	<u>175/70 HR 13</u>	<u>1295</u>
Garantie fabr.	<u>R / 1,9</u>	<u>R / 2,2</u>	(Variantes voir remarques)
Dimens. pneus	<u>770</u>	<u>860</u>	
Fly / bar	<u>210</u>	<u>210</u>	
Charge pour V max	<u>5 1/2Jx 13</u>		
Jantes			+)
Garantie poids remorquable avec frein			<u>1000</u>
Garantie poids remorquable sans frein			<u>495</u>
Garantie poids de l'ensemble			<u>850</u>
Poids remorquable testé			<u>++</u>)
Vitesse maximale selon le constructeur			_____ km/h
Vitesse maximale testée			_____ km/h

charge garantie sur le toit 60 kg

Equipement _____
 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)
 Catadioptres av _____ ar I (E)
 Feux de gabarit av _____ ar _____
 Feux complément. _____
 Eclairage plaque 1/ séparé au centre du pare-chocs
 Essuie-glace 2/ balais avec/ sans lave-glace
 Avertisseurs BOSCH 0 320 143 020
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 Coupé Rallye 2000
 Homologation N° CH 0611 51
 Carrosserie limousine
 Places total 5 avant 2
 Poids à vide 920 Carburant B
 Charge utile - CV-impôt 10,07
 Poids total 1295 Cylindrée 1978

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

- *) Mesures du bruit selon l'OCE:
- moteur 20 E* avec le véhicule en marche = 50 km/h, M2, 1A 3,44 et 3,67 = 80 dB/A
 50 km/h, M3, 1A 3,44 et 3,67 = 78 dB/A
 à proximité = 85,0 dB/A au régime de 4050 t/min
- moteur 20 EH* avec le véhicule en marche = 50 km/h, M3, 1A 3,89 et 4,75 = 79 dB/A
 à proximité = 86,5 dB/A au régime de 4200 t/min
- ***) Mesure des gaz : la vignette ECE-15 se trouve sous le capot, à droite, à l'intérieur de l'aile
 teneur en CO : moteur 20 E* = 3,0 % à 700 t/min
 20 EH* = 2,2 % à 750 t/min.
- +) Variante de jantes : 6 J x 13 alliage léger voies AV 1314 mm AR 1314 mm.
- +*) Vitesse maximale : 155 à 190 km/h varie selon la boîte à vitesses et selon le pont arrière.

A noter dans le permis de circulation:

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