

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
Voiture de tourisme	O P E L	Ascona 16 S modèle 84246	CH 0618 17

Constructeur	Adam OPEL AG, Rüsselsheim (D)		
Identification	"Ascona 16 S" sur porte arrière	"84246" et "CH 0618 17" sur plaquette du constructeur.	
	"A" devant No du châssis et sur plaquette du constructeur		
Plaquette constr.	à droite sur face intérieure de l'aile		
No du châssis	à droite, à l'arrière dans la gouttière du capot		
Ident. du moteur	"16 S" à gauche, latéralement sur bloc-moteur sous 2ème bougie		
Importateur princ.	GENERAL MOTORS SUISSE SA, Salzhausstrasse 21, 2501 Bière		
Véhicule homologué	A 848192350	Signes fixes dans code du type	Ascona 16 S modèle 84246

CHASSIS

Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Direction	mécanique		
Transmission	mécanique synchronisée		
Nombre de vitesses	4	Entraînement	AR
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV-disques/AR-exp.interne, avec assistance par dépression, agissant sur toutes les roues		
Frein auxiliaire	mécanique, expansion interne, agissant sur roues AR		
Frein d'arrêt	mécanique, expansion interne, agissant sur roues AR		
Ralentisseur	-		
Contrôle 2 circ.	par différ. de press. + lampe-témoin comb. av. fr. à main		

MOTEUR

Marque	O P E L	Type	16 S
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	4
Alésage	85	Course	69,8
Cylindrée	1584	CV-Impôt	8,07
Puissance en CV	80 DIN	à t/min	5200
Bruit	74 dB/A	à t/min	5200
Silencieux	2 pots 330x190x100 + 430x6 120 mm		
Mesure des gaz	70/220 CEE; valeur CO 3 % à 850 t/min		
Déparasitage	CEE, annexe B chiffre 4 "D"		

CARROSSERIE

	limousine		
Nombre de portes	2 + 1 AR	Indic. vit.	km/h
Ceintures sécurité	oui	Rétroviseur	intér. + à gauche
Cale	-		+ à droite
Antivol	verrou de direction		

Nombre de places t	5	av 2	centre -	ar 3
--------------------	---	------	----------	------

DIMENSIONS

	int.	ext.		
Longueur		4124	Empattements	2430 / -
Largeur		1626		- / -
Hauteur		1400	Voie	av 1331 ar 1320
Porte à faux lat.		-	Voies	av - ar -
	av	660		ar -
	ar	1034	Braquage	g 0000 d 0000
Distance volant - vers l'avant du véhicule				-

POIDS

	avant	arrière	total
Poids à vide	490	480	970
Charge utile	110	240	350
Poids total	600	720	1320
Garantie fabr.			1505
Dimens. pneus	165 SR 13	165 SR 13	(Variantes
Ply / atü	Radial/1,8	Radial/2,3	voir
Charge	750	940	remarques)
pour V max	180	180	

Garantie poids remorquable avec frein	850
Garantie poids remorquable sans frein	500
Garantie poids de l'ensemble	-
Poids remorquable testé	-
Vitesse maximale selon le constructeur	155 km/h
Vitesse maximale testée	- km/h

EQUIPEMENT

Feux de route	CR (E)		
Feux route compl.	-		
Feux de croisement	CR (E)		
Feux de position	A (E) dans CR		
Feux de brouillard	-	Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)		
Clignoteurs	av 1 (E)	l -	ar 2a (E)
Catadioptres	av -	l -	ar 1 (E)
Feux de gabarit	av -	l -	ar -
Avert. optique	s.feux de route Eclair. plaque 2/séparés		
Essuie-glace	2 balais avec/sans lave-glace		
Avertisseurs	BOSCH 0 320 143 021 (96) dB/A		
	() dB/A		
	() dB/A		

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	O P E L Ascona 16 S		
Homologation			
No	CH	0618 17	
Carrosserie	limousine		
Places total	5	avant	2
Poids à vide	970	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	8,07
Poids total	1505	Cylindrée	1584

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

Variantes de pneus: 165 S 13, 6 PR, AV = 720 kp à 1,6 atü / AR = 940 kp à 2,5 atü, Vmax 175 km/h, jantes 5 J x 13
185/70 SR 13, AV = 790 kp à 1,8 atü / AR = 990 kp à 2,4 atü, Vmax 180 km/h, 5 1/2 J x 13

Lieu et date de l'homologation

Studen, 29.4.74

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES

Voiture de tourisme

O P E L

Ascona 16 S
modèle 84246

CH 0618 17

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

Complément du 19.8.74 - PR valable dès août 1974

Plaquette GM avec l'indication du modèle et celle du numéro CH est
supprimée

Identification: "Ascona 16 S" à droite sur le hayon
"Ascona-A-Voyage" sur la plaquette du constructeur, à droite sur face
intérieure de l'aile
"84" ou dès modèle 1975= "84.." devant No du châssis