

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
Voiture de tourisme	O P E L	Ascona 16 S modèle 84245	CH 0618 16

Constructeur	Adam OPEL AG, Rüsselsheim (D)		
Identification	"Ascona 16 S" sur porte arrière "84245" et "CH 0618 16" sur plaquette du constructeur.		
Plaquette constr.	"A" devant No du châssis et sur plaquette du constructeur		
No du châssis	à droite sur face intérieure de l'aile		
Ident. du moteur	à droite à l'arrière dans la gouttière du capot		
Importateur princ.	"16 S" à gauche, latéralement sur bloc-moteur au-dessous 2ème bougie		
Véhicule homologué	GENERAL MOTORS SUISSE SA, Salzhausstrasse 21, 2501 Bienne		
	A 848191666 Signes fixes dans code du type Ascona 16 S modèle 84245		

CHASSIS			
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Direction	mécanique		
Transmission	automatique		
Nombre de vitesses	3 paliers	Entraînement	AR
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV-disques/AR-exp.internes, 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 pression+lampe-tém.comb.av. et à rain.		

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 + 430x120 mm		
Mesure des gaz	70/220 CEE; valeur CO 3 % à 850 t/min		
Déparasitage	OCE, annexe 8 chiffre 4 "D"		

CARROSSERIE			
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

POIDS			
	avant	arrière	total
Poids à vide	510	500	1010
Charge utile	110	240	350
Poids total	620	740	1360
Garantie fabr.			1525
Dimens. pneus	165 SR 13	165 SR 13	(Variantes ...
Ply / atü	Radial / 1,8	Radial / 2,3	voir
Charge pour V max	750	940	remarques)
	180	180	

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	1034	Braquage g 9900 d 9800
Distance volant - vers l'avant du véhicule	-	-	-

Garantie poids remorqueable avec frein	850
Garantie poids remorqueable sans frein	500
Garantie poids de l'ensemble	-
Poids remorqueable testé	-
Vitesse maximale selon le constructeur	150 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 stop	R-S1 (E)	Feux rouges R-S1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E)	1 - ar 2a (E)
Catadioptrés	av -	1 - ar I (E)
Feux de gabarit	av -	1 - ar -
Avert. optique	sur 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 Ascara 16 S	
Homologation		
No	CH	0618 16
Carrosserie	limousine	
Places total	5	avant 2
Poids à vide	1010	Carburant B
Charge utile	-	CV-impôt 8,07
Poids total	1525	Cylindrée 1584

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

Variante 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 84245

CH 0618 16

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
"Automatic" à l'arrière sur le véhicule
"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