

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	SKODA	120 G (Rapid)	CH 0743 15
Constructeur	AUTOKOBILOVE ZAVODY N.P., Mlada Boleslav (CSSR)		
Identification	sur la plaquette du constructeur	"TMB 12 000 G."	
	devant le N° du châssis	"TMB 12 000 G."	
Plaquette constructeur	dans le coffre à bagages, à droite, sur la paroi transversale		
N° du châssis	dans le coffre à bagages, à droite, sur la paroi transversale		
Identification du moteur	" 6 " derrière le No du moteur, à l'arrière en haut sur le bloc (sur la brique de la pompe à eau)		
Importateur principal	E R B - Garagen AG., 6030 Ebikon		
Véhicule homologué	TMB 12 000 GC 5 100 307		

Châssis		
Nombre d'essieux	2	
Nombre de roues	4	
Direction	mécanique	
Transmission	mécanique synchronisée	
Nombre de vitesses	4	
Frein de service	Entraînement	sur roues arrière
	hydraulique, 2 circuits )	AV = à disques/ AR = à exp. interne,
Frein auxiliaire	circuit 1 = ess. AV )	assistance par dépression
	circuit 2 = ess. AV+AR )	mécanique, à expansion interne,
Frein d'arrêt	sur les roues arrière	
Ralentisseur	identique au frein auxiliaire, levier avec secteur	
Contrôle 2 circuits	-	
	contacteur à la pédale; lampe-témoin séparée	

Carrosserie		
	limousina (Coupé)	
Nombre de portes	2	
Ceintures sécurité	av	Ar4m (E)
	ar	ar
Cale	-	
Antivol	Rétroviseurs	intérieur + gauche
	verrouillage de la direction	
Nombre de places	t 4 av 2 centre ar 2	
Dimensions	intérieur	extérieur
Longueur		4190
Largeur	Empattements	2410
	Essieu double	av ar
Hauteur	Voies	av 1320 ar 1295
	Voies	av ar
Porte à faux	av	830
	ar	950
Distance volant - vers l'avant du véhicule	-	Braquage Ø
	g	10100
	d	10100

Moteur		Type	
Marque	SKODA	Type	742.12 X (6)
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	3	Position	arrière
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Alesage	72,0	Course	72,0
Cylindres	1172	CV-impôt	5,97
Puissance en kW	43 DIN	à t/min	5200
Bruit à l'arrêt	72 dB/A	à t/min	3500
	1 = 550 x Ø 140 mm		
Silencieux			
Mesure des gaz	SCS-15/03; CO = 0,5 % à 800 t/min		
Déparasitage	OGS, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Poids		Type	
avant	360	arrière	570
total	930		
Poids à vide	65		290
Charge utile	425		1210
Poids total	1265		
Poids garants	165 SR 13	165 SR 13	
Pneus	- / 1,6	- / 1,9	
Pty / bar	680	790	
Charge	180	180	
pour V max	5 J x 13 DP 25 JUPITER alliage léger		
Jantes			
Gar. poids remorquable avec/sans frein	mécanique 600 / 400 automatique		
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé	500		
Charge garantie sur le toit	50		
Vitesse maximale selon le constructeur	163 km/h		
testée	km/h à t/min _____ au moteur _____ prise de force		

§)	
Equipement	
Feux de route	ECR (E)
Feux de croisement	ECR (E)
Feux de position	A (E) dans ECR
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)
Climoteurs	av 1 (E)   ar 2a (E)
Catadioptrés	av   ar I (E)
Feux de gabarit	av   ar
Feux arrières de brouillard	
Feux complémentaires	
Eclairage plaque	2/ séparé, au centre
Essuie-glace	2/ balais avec/lave-glace
Avertisseurs	BELLA CH 2 017
	ou d'autres modèles homologues

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	S K O D A 120 G		
Homologation			
N°	CH	0743 15	
Carrosserie	limousine		
Places	total	4	avant 2
Poids à vide	930	Carburant	3
Charge utile	-	CV-impôt	5,97
Poids total	1265	Cylindree	1172

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

\* Variante de pneus : 195/70 SR 13 900 (2,0) Vmax 180 km/h

Jantes : 5.50 J x 13 H2 déport 21 mm alliage léger SKODA - FONDMETAL voies inchangées

+ Insonorisation : le compartiment-moteur à l'avant et des 2 côtés ainsi que le capot partiellement.

§) Equipement : le spoiler frontal en plastique est admis (le spoiler arrière est intégré dans le capot du moteur).