

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	S K O D A	1 2 0 (à partir de l'année du modèle C = 1982)	CH 0743 14

Constructeur	AUTOMOBILLOVE ZAVODY N.P., Mlada Boleslav (CSSR)
Identification	sur la plaquette du constructeur "Skoda 120 L" resp. "Skoda 120 GLS" devant le N° du châssis "..." (C = année du modèle 1982)
Plaquette constructeur	dans le coffre à bagages, à droite, sur la paroi transversale
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, à gauche en haut et dans le coffre à bagages, près de la plaquette
Identification du moteur	" / 2" (120 L) resp. " / 9" (120 GLS) derrière le No du moteur, à l'arrière en haut sur le bloc (bride
Importateur principal	E R B - GARAGEN AG EBIKON, 6030 Ebikon de la pompe à eau)
Véhicule homologué	120 L - C 2 514 362 / 120 GLS - C 2 397 523

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

Carrosserie	limousine
Nombre de portes	4 Compteur de vitesse km/h
Ceintures sécurité	av Ar4m (E) ar Ar4 / B / Ar4 (E)
Cale	- Rétroviseurs intérieur+gauche
Antivol	verrouillage de la direction
Nombre de places	l 5 av 2 centre ar 3
Dimensions	intérieur extérieur
Longueur	4160 Empattements 2400
Largeur	1600 Essieu double av ar
Hauteur	1400 Voies av 1320 ar 1290
Porte à faux	av 830 Voies av ar
	ar 930 Voies ar
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage 0 g 9900 d 10000

Moteur	SKODA	Type	2 (38 kW)
Marque	en ligne	Temps	9 (43 kW)
Construction	B	Position	4
Carburant	eau	Nombre cylindres	arrière
Refroidissement	72,0	Course	4
Alesage	1172	CV-impôt	72,0
Cylindres	38 / 43 DIN	à V/min	5,97
Puissance en kW	72,0/73,0dB/A	à V/min	5000 / 5200
Bruit à l'arrêt	1 pot = 550 x Ø 140 mm	à V/min	3750 / 3900
Silencieux			x)
Mesure des gaz	ECE-15/03; CO = 0,5 - 1,3 %		
Déparasitage	ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	360	560	920
Charge utile	130	220	350
Poids total	490	780	1270
Poids garants			1290
Pneus	165 SR 13	165 SR 13	+))
Ply / bar	R / 1,9	R / 1,9	
Charge	680	790	
pour V max	180	180	
Jantes	4 1/2 J x 13	4 1/2 J x 13	++)
		mécanique	automatique
Gar poids remorquable avec/sans frein	600 / 400		
Garante poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé	500		
Charge garantie sur le toit	50		
Vitesse maximale selon le constructeur	140 (L) 150 (GLS) km/h		
testée	km/h à t/min	au moteur	prise de force

Equipement	§)	HCR	(E)
Feux de route		HCR	(E)
Feux de croisement		A	(E) dans HCR
Feux de position		R-S1	(E)
Feux rouges		R-S1	(E)
Feux stop			
Clignoteurs	av	1	(E)
	ar	2a	(E)
Catadioptres	av		I (E)
	ar		
Feux de gabant	av		
Feux arrière de brouillard			
Feux complémentaires		HR	(E) (seulement modèle GLS)
Eclairage plaque		2/séparé	
Essuie-glace		2/balais	avec/SOMM lève-glace
Avertisseurs		1/BELMA CH 2 017	
		ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	S K O D A 1 2 0		
Homologation			
N°	CH	0743 14	
Carrosserie	limousine		
Places	total	5	avant 2
Poids à vide	920	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	5,97
Poids total	1290	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)

- *) Modèles : Skoda 120 L) se différencie par les accessoires et l'aménagement.
120 GLS)
- +) Variante de pneus : 185/70 SR 13 AV 710 (1,6) AR 830 (1,9) Vmax 180 km/h
- ++) Variante de jantes : 5.50 J x 13 H2 (déport 21 mm) métal léger "SKODA - FONDMETAL" voies inchangées
- x) Insonorisation : l'avant du compartiment du moteur et partiellement l'intérieur du capot
- §) Equipement : - spoiler frontal en matière plastique
- spoiler arrière en série sur le capot du moteur (ouverture d'entrée d'air).

Voiture
de tourisme

S K O D A

1 2 0

CH 0743 14

Fiche complémentaire

I

Complément du 26.01.84 à Ebikon - Vn/lin

A partir du No du châssis : TMB 12 M ...E... (E = année du modèle)

Identification : "TMB 12 MOOL ... " (modèle 120 L)
"TMB 12 MGLS ... " (modèle 120 GLS)

Direction : à crémaillère

Puissance du moteur : type 2 = 36,7 kW (ISO) à 5000 /min
type 9 = 40,5 kW (ISO) à 5200 /min

Echappement : 1 silencieux 500 x ϕ 140 mm 441.0.7590-519

Dimensions : longueur 4200 mm, largeur 1610 mm, porte à faux AV 855 mm, AR 945 mm,
voies AV 1380 mm, AR 1330 mm, braquage ϕ G 10300 mm, D 10700 mm.

Transmission : admis seulement avec boîte à 5 vitesses

Equipement : 1 feu AR de brouillard B (E) à gauche

Mesure des émissions du bruit et des gaz d'échappement: voir la fiche des émissions.