

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque V O L V O	Type 1 2 3 GT	Fiche d'homologation n° CH <u>0850 10</u>
MOYENS D'IDENTIFICATION "123 GT" de chaque côté sur aile avant			
"1225.." devant le No du châssis et sur plaquette du constructeur, à gauche en haut sur l'auvent.			
A partir du No du châssis = 312 500			
Numéro du châssis frappé en haut, au centre de l'auvent			
Signe d'identification du moteur frappé "B 20" (2 carburateurs) à gauche, sur bloc			
Constructeur Aktiebolaget VOLVO, Goateborg(S) Importateur Automobiles VOLVO SA, Lyss *			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u>		MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>	
Direction <u>à gauche ou à dr. +</u> Assistance _____		Marque <u>VOLVO</u> Carbur. <u>ess.</u>	
Frein de service <u>hydr., AV=disques/AR=exp.int., 2-circ. assist. p.</u>		Type <u>B 20 B = 2 carburateurs</u>	
Frein auxiliaire <u>méc., à exp.int. /dépression, régulateur de</u>		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u>	
Frein stationn. <u>cable, sur r. AR /puissance s.r.arrières</u>		Alésage <u>88,9</u> Course <u>80</u>	
Transmission <u>Méc.tte synchr.av.surmultipl.</u> nombre vit. <u>4</u>		Cylindr. <u>1985</u> cm ³ CV-Impot <u>10,10</u>	
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>170</u> km/h		CV-puiss. <u>100 (DIN)</u> à <u>5500</u> t/m	
CARROSSERIE Forme <u>limousine</u> Nombre portes <u>2</u>		Refroidissement <u>eau</u>	
_____ Toit ouvert _____		Bruit <u>85</u> dB (<u>B</u>) à <u>5500</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>5</u> ; AV <u>2</u> ; milieu _____ ; AR <u>3</u> ; Places debout _____		Amortissement bruit <u>2 pots 385x240x</u> <u>125 220xø 150</u>	
DIMENSIONS Voie AV <u>1320</u> AR <u>1320</u>		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL	
Diam. braquage G <u>10</u> DR <u>10,1</u>		A vide <u>580</u> _____ <u>490</u> <u>1070</u>	
Empattement <u>2600</u> (_____ / _____ / _____)		Charge utile <u>115</u> _____ <u>235</u> <u>350</u>	
Longueur <u>4420</u> _____		Poids total <u>695</u> _____ <u>725</u> <u>1420</u>	
Largeur <u>1640</u> _____		Garantie fabr. <u>750</u> _____ <u>900</u> <u>1600</u>	
Hauteur <u>1483</u> _____		Dimens. pneus <u>165 SR 15</u> _____	
Porte à faux AV <u>680</u> _____		Charge p. essieu <u>990 (2,1)</u> <u>990 (2,1)</u>	
AR <u>1140</u> _____		de l'ensemble	
lat. _____		Poids maxi remorquable _____ kg	

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 V

Feux de route 2/ROBO E5 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/Bilux,asy. Feux de position 2/sép.K23302
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard 2/sép.
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 95 (B)
 Essuie-glace 2/électriques (2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ROBO A3702/03 Catadioptrés 2/séparés
 Feux stop 2/combinés Feux de recul 2/séparés
 Eclair. plaque contr. 2/au centre Plaque forme haute/oblongue _____
 Rétroviseur 1/intér. centre haut Indic. vitesse km/h +
 Indic. direction clign. 4/avec lampe témoin cpte-tours
 AV orange latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type VOLVO 123 GT
 Chassis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 0850 10
 Forme de la carr. limousine
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 5 (2 avant)
 Poids à vide 1070 Carburant essence
 CV 10,10
 Charge utile - Cylindrée 1985 cm³
 Poids total 1600 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: *) 2ème importateur : F. Häusermann, Zürich
 +) 13335 1 S = Direction à gauche / 13335 2 S = Direction à droite

La composition de chiffres 133351 S représente :

13 = Modèle 122, cependant av. en supplément la surmultipliée = 123 GT
 3 = Moteur B 20 B (2 carburateurs)
 3 = Modèle spécial (4 = Modèle pr. les USA)
 5 = Boîte c.v. M 41 av. surmultipliée
 1 = Direction à gauche (2 = Direction à droite)
 S = Année du modèle 1969 (change chaque année)

Lieu et date de l'expertise

Lyss, 18.9.68

La commission d'expertise