

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque V O L V O	Type 1 2 1	Fiche d'homologation n° CH 0850 13
MOYENS D'IDENTIFICATION "121" de chaque côté sur aile avant "13134.." devant le No du châssis et sur plaquette du constructeur, à gauche en haut sur l'auvent A partir du No du châssis = 340.000			
Numéro du châssis frappé en haut, au centre de l'auvent Signe d'identification du moteur frappé "B 20" (1 carburateur) à gauche, sur bloc Constructeur Aktiebolaget VOLVO, Goeteborg(S) Importateur Automobiles VOLVO SA, Lyss *			
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière Direction à gauche ou à dr.+) Assistance _____ Frein de service hydr., AV=disques/AR=exp.int., 2-circ.assist.p. Frein auxiliaire méc., à exp.int. /dépression, régulateur de _____ Frein stationn. câble, sur r. AR /puissance s.r.arrières. _____ Transmission méc., toute synchron. Nombre vit. 4 Blocage differ. s. dem. Crochet rem. _____ Vitesse max. 155 km/h		MOTEUR Genre en ligne Temps 4 Marque VOLVO Carbur. essence Type B 20 A= 1 carburateur Position avant Nombre cyl. 4 Alésage 88,9 Course 80 Cylindr. 1985 cm ³ CV-Impôt 10,10 CV-puiss. 82 (DIN) à 4700 t/m Refroidissement eau Bruit 83 dB (B) à 4700 t/m Amortissement bruit 2 pots échappem^t 385x240x125 et 220x150	
CARROSSERIE Forme limousine Nombre portes 2 Toit ouvert _____ Nombre de places : Total 5 ; AV 2 ; milieu _____ ; AR 3 ; Places debout _____			
DIMENSIONS Voie AV 1320 AR 1320 Diam. braquage G 10,0 DR 10,10 Empattement 2600 / (_____/_____/_____) Dimensions ext. _____ Dimensions int. _____ Longueur 4420 Largeur 1640 Hauteur 1483 Porte à faux AV 680 AR 1140 lat. _____		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL A vide 565 _____ 510 1075 Charge utile 115 _____ 235 350 Poids total 680 _____ 745 1425 Garantie fabr. 750 _____ 900 1600 Dimens. pneus 165 SR 15 Charge p. essieu 900 (1,8) _____ 970 (2,1) de l'ensemble Poids maxi remorquable _____ kg	

EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 V

Feux de route 2/ ROBO E 5 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/Bilux. asy. Feux de position 2/sép. K23302
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 95 (B)
 Essuie-glace 2/ électrique (2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ROBO A3702/3703 Catadioptres 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
 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 121
 Chassis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 0850 13
 Forme de la carr. Limousine
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 5 (2 avant)
 Poids à vide 1075 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

+) 13134 1t = direction à gauche / 13134 2t = direction à droite

La composition de chiffres 13134 1t représente :

13 = Modèle 121	(2 portes)
1 = Moteur B 20 A	(1 carburateur)
3 = Exécution spéciale	(4 = Modèle pr. les USA)
4 = Boite c.v. M 40	(6 = Boite automatique BW 35)
1 = Direction à gauche	(2 = Direction à droite)
t = modèle 1970	(change chaque année)

Lieu et date de l'expertise

Lyss, 18.9.1968

Berne, 19.9.69.

La commission d'expertise