Genre du véhicule Voiture de tourisme	VOLVO '	Туре 121		Fiche d'homologa CH 0850 08		
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 cartir 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" (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 Entraîmement 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 rein stationnt. 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 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 POIDS Diam. braquage G 10.0 DR 10.10 A vide			Marque Type Position Alésage Cylindr. km/h CV-puiss. Refroidiss Bruit 83 Amortisse 385x240	MOTEUR Genre en ligne Temps 4 Marque VOLVO Carbur.essence Type B 20 A= 1 carburateur Position ayant Nombre cyl. 4 Alésage 88.9 Course 80 Cylindr. 1985 cm³ CV-Impot 10.10 CV-puiss. 82 (DIN) à 4700 t/m Refroidissement enu Bruit 83 dB (B) à 4700 t/m Amortissement bruit 2 pots échappemt 385x240x125 et 220x0 150 Avant Milieu Arrière TOTAL		
Dimensions ext 2600	Dimensions int.	Charge ut Poids tota Garantie i Dimens. 1 Charge p.	ile <u>115</u> 1 <u>680</u> abr. <u>750</u> meus <u>165</u> S 1	235 .745 .900 .5 2Plies Rayon (4,1) 960 (2	350 1425 1600 n = 4 PR	

EQUIPEMENT Equipement électrique 12 V	INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION
Feux de route 2/ ROBO E 5 Avertisseur optique out	Genre du véhicule Voiture de tourisme
Feux de croisement 2/Bilux, asy, Feux de position 2/86p, K23302	Marque & type VOLVO 121
Feux de gabarit Feux de brouillard	Chassis no (selon véhicule)
Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 95 (B)	
Essuie-glace 2/ électrique (2-vit.) Lave-glace oui	Forme de la carr. Limousine
Feux arrières 2/ROBO A3702/3703Catadioptres 2/ séparés	Couleur (selon véhicule)
Feux stop 2/ combinés Feux de recul 2/ séparés	Places ass. : Total 5 (2 avant)
Eclair, plaque contr. 2/ au centre Plaque forme haute/oblongue	Poids à vide 1075 Carburantessence
Rétroviseur 1/intér.centre haut Indic. vitesse km/h	Charge utile Cylindrée 1985 cm ³
Indic. direction clign. 4/ avec lampe témoin	
AV <u>orange</u> latér. AR orange	Poids total 1600 Poids de
Avert. clign Lampes de travail	
Feux complémentaires :	
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: ; *) 2ème importat +) 13134 IS = direction à gauche / 13134 2S =	
To composition de chiffens 17174 l'E marmiscante	
La composition de chiffres 13134 l'S représente 13 = Modèle 121 (2 portes	· ·
13 = Modèle 121 (2 portes 1 = Moteur B 20 A (1 carbur	
<u> </u>	
	le pr. les USA)
	e automatique BW 35)
-	ction à droite)
S = Modèle 1969 (change c	haque année)
	·
Tion at Jose de Nomenta	
Lieu et date de l'expertise Lyss, 18.9.1968	La commission d'expertise
1700 10.7.1700	

[ienre du véhicule	Marque	Туре		Fiche d'homolog	ation no	
Cε	mion (châssis)	A O L A O	N 88 TS	**)	сн <u>3850</u>	08	
МО	MOYENS D'IDENTIFICATION "N 88" à gauche + à droite sur calandre à l'avant						
	"N 88TS" au-dessus du No de châssis et sur plaquette du construct.						
Nun Sign	néro du châssis frappé _ e d'identification du mot	a l'avant à droite la eur frappé à gauche sur b	tér s.longeron dev loc du moteur deve	ant supp	ort du pare-c à injection	choc	
Con	Constructeur AB VOLVO, Goeteborg (S) Importateur Automobiles VOLVO SA., Lyss *)						
		2 Nombre de roues 6 Entrain		,	Genre <u>en lig</u> r		
		Assistance	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	OVIVOC	Carbur. D	
	Frein de service 2-circ. à exp.interne. air comprimé +) Type TD 100 A Frein auxiliaire, A accumul. énergie ay Ralentisseur S. échappent. n. régl. Position avant Nombre cyl. 6						
	Frein stationnt. disp, relach, pneumat, Frein pr. rem, indirect, 2-cond, Alésage 120,65 Course / 140						
Tra	nsmission <u>méc. t</u>	oute synchronisée Nom	bre vit. <u>8</u>	Cylindr, _	9599 cm ³ CV	-Impôt <u>48.89</u>	
-		Crochet remV			_260 (DIN) a.	2200 t/m	
CAI	ROSSERIE Forme CE	nbine normale N	``		2_dB(A)a_	2400 t/m	
Non	Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu — ; AR — ; Places debout —			Amortissement bruit 1 pot 900x200 Ø			
	ENSIONS Vole	AV 1950 AR 1740	- Poms	Avant N	Milleu Arrière		
	,	ge G ** DR **	A vide		carrosserie		
L Em	pattement **) Dimensions ext	Dimensions int.	Charge utile		<u>carrosserie</u>		
Lon	gueur **)		Poids total	6000	13000	16000 19000 ++	
	geur <u>2340</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			· 50 X <u>{}</u>)	13000 77	
	teur <u>2420</u> te à faux AV <u>**)</u>		Charge p. essi	eu <u>650</u> 0	11500		
	AR		Poids maxi rer	l'ensemble norquable		kg	
	lat,	+ +		§) Pour un poids total de 19000 kg, des pneus 12.00-20 sont axigés (AV= 7500 kg			
1	•		1 busing 15.0	0-20 80m		13000 kg	

<u>EQUIPEMENT</u> Equipement électr	ique24v	INDICATIONS POUR LE PER	MIS DE CIRCULATION	
Feux de route 2/Bosch El Averti	Genre du véhicule Camion			
Feux de croisement 2/Bilux, as. Feux de position 2/ds. phares		Marque & type VOLVO N 88 TS		
Feux de gabarit <u>2/en bas</u> Feux d	e brouillard	Chassis n ⁰	(selon véhicule)	
Avertisseur 1/ électrique (1-ton)	Niv. sonore $100 (dB/A)$	Homologation n ^O CH	<u>3850 08</u>	
Essuie-glace 2/ électriques	Lave-glaceOui	Forme de la carr.	(selon véhicule)	
Feux arrières 2/zép.Hella Catadi	optres 2/sép. E 1 70 🗖	Couleur	(selon véhicule)	
Feux stop : 2/ séparés Feux d	Couleur	(3_avant)		
Eclair. plaque contr. 1/comb.av.feux AR	Poids a vide sel. bull.	Carburant D		
Rétroviseur 2/ extér. au cabine	pesage Charge utile sel. vhc.	CV 48.89		
Indic, direction clign. 4/	tachygr.	Poids total 16000	Poids de	
AV 2/Hella latér.	ar <u>2/sép. Hella</u>	1 5 145 50141	l'ensemble	
Avert, clign,Lampes	de travail		,	
Feux complémentaires :			•	
DEVIDOUES MODIFICATION DE CONTRE	Warning do about	3	75.07	
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS	· ·	du vnc. expertise :	כצככ	
*) 2ème importateur : Fritz Häuse		•		
**) Modèles empattement		porte à faux AR		
	6156	1100	14,0	
N 88-44 4400	7416	1760	15,8	
N 88-48 4800	7936	1880	17,0	
N 88-52 5200	8556	2100	contrôler	
N 88-56 5600	8956	2100	contrôler	
+) Dispositif de freinage doit êt d'une soupape de maintien sans	re muni à l'entrée (du réservoir du circu	it avant	
++) Décélérations et possibilité d		effectuées evec 100	n ka da maide	
total.		51100,00005 4405 1500	o ng de porda	
Lieu et date de l'expertise		La commission d'e	xpertise	
Lyss, 14.11.68 Remplace 1	RT CH 3850 O8 dv 14	11 68	,	
Lyss, 14.11.68 Remplace BT CH 3850 08 du 14.11.68 (15.1.71) Forme de la carrosserie				
rorne de.	ra carrusserre			