€ C	•	t					1
Genro du véhiculo	Marque		Туре		Fiche	d'homolog	ation n ^o
Vhc.pr.transp.mixt.	VAUXHALL	V i	ctor	*)	Сн_	1842 0	1
	<u> </u>	<u> </u>			1		
MOYENS D'IDENTIFICATIO	MOYENS D'IDENTIFICATION "Victor" de chaque côté sur ailes avant						
	"94335" ou "94535" devent le No du châssis						
	" CH 1842 01 " sur plaquette du constructeur						
Numáro du châsels francé	Number du absolutioned à goughe de gouttière const mateur (francé y lième) à plac construit						ea construct
Signe d'identification du mo	Numéro du chassis frappé à gauche, ds. gouttière capot moteur (frappé p. l'imp.) + s. plaq. construct Signe d'identification du moteur frappé "D" à droite, à l'AV s. bloc à côté BP(fr. p. l'imp.) + s. plaq. con.						plaq.con.
_	Constructeur VAUXHALL Motors Ltd. Luton (GB) Importateur GM SUISSE SA, Bienne						
. ——	2 Nombre de roues 4 Entraît	nement	arriere	MOTEUR Genre en ligne Temps 4			
D .	droite Assistance			Marque VAUXHALL Carbur. ess.			
Frein de service <u>hydr</u> .	Frein de service hydr., 2-circ., AV=disques/AR= expansion interne Type D						
Frein auxiliaire \ méc.,	Frein auxiliaire v méc., exp.interne av.ass.par dépr.			Position avant Nombre cyl. 4			
Frein stationnt, _ à câble sur r.arr Frein pr. rem			Alésage 95,25 Course 69,24				
Transmission méc. to	Transmission méc. toute synchron. +) Nombre vit. 4			Cylindr.	1975	cm3 CV	Impôt 10,05
Blocage differ.	Crochet rem,V	litesse ma	c. <u>144 </u>	CV-pulss.	89_	(DIN) &	5500 t/m
Polyadda				sement 6	au		
CARROSSERIE Forme	limousine	lombre por	tes <u>4 + 1 AR</u>	Bruit_8	dB(Bja	5500 t/m
Toit ouvert			Amortissement bruit 2 pots				
Nombre de places: Total 5; AV 2; milieu ; AR 3; Places debout			350x9			255 x Ø 95	
DIMENSIONS Voice	av 1387 ar 1372 ge G 10.0 dr 9.8	_	POIDS		Milieu		
		_	A vide	560		560	
Empattement2591	///	٠. د	Charge utile			380	
Dimensions ex			Poids total	635		940	1575
Longueur 4488	1460		Garantie fabr.	705		948	1653
Largeur 1699	920/1300				3 011		3 Grand-Pri
Hauteur 1405	830	ļ					
Porte à faux AV 742			Charge p. essie	67 000 (1	12)		, VC6
AR 1150	750				,		,
lat,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						

Feux de route 2/Bilux asym. Avertisseur optique oui Feux de croisement 2/Bilux, as. Feux de position 2/ds. phares Feux de gabarit [extér.] Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 93 (dB/B) Essuie-glace 2/électriques (1-vit.) Lave-glace oui Feux arrières 2/LUCAS L 805 Catadioptres 2/séparés Feux stop 2/combinés Feux de recul sur demande Eclair. plaque contr. 2/ au centre Plaque forme haute/oblongue Rétroviseur 1/intér.+1/extér.gch. 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				
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: *) Désignation du modèle : 94335 = Modèle standard 94535 = Modèle plus luxueux **) Jusqu'au 1 ^{er} mai environ = Frein de service à 1 circuit +) Transmission : Sur demande, boîte automatique BORG-WARNER ++) Atténuation du bruit : L'importateur monte de chaque côté du carénage du moteur 1 panneau en caoutchouc §) No de châssis : Depuis mars 1969, le numéro de châssis se trouve à gauche, devant le pare-brise. Remplace FH CH 1842 01 du 3.4.1968 Emplacement du nº de châssis Lieu et date de l'expertise Bienne, 3.4.68 (17.4.1969)					

	Genre du véhicule	Marque	Туре		Fiche d'homologation n ^o				
	Vhc.pr.transp.mixt.	V A U X H A L L	Victor	*)	сн 1842 01				
	MOYENS D'IDENTIFICATIO	MOYENS D'IDENTIFICATION "Victor" de chaque côté sur ailes avant							
	. ——————	"94335" ou "94535" devant le No du châssis							
	"CH-1842 Ol " sur plaquette du constructeur								
	Numéro du chassis frappé à gauche, ds. gouttière capot moteur (frappé p.l'imp.)+ s.plaq.construct. Signe d'identification du moteur frappé "D" à droite, à l'AV s.bloc à côté BP(fr.p.l'imp.)+ s.plaq.con.								
	Constructeur VAUXHALL Motors Ltd. Luton (GB) Importateur GM SUISSE SA. Bienne								
		2 Nombre de roues 4 Entrain			Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>				
		droite Assistance		,	VAUXHALL Carbur. ess.				
*	Frein de service <u>hydr</u> .,	2-circ., AV=disques/AR=	expansion interne		D				
	Frein auxiliaire \ méc., exp.interne \ \left[av.ass.par dépr.]				avant Nombre cyl. 4				
	Frein stationnt. 'à câble sur r.arr. Frein pr. rem.				95,25 Course 69,24				
	Transmission méc.toute synchron. +) Nombre vit. 4				1975 cm ³ CV-Impôt 10,05				
	Blocage differ Crochet rem Vitesse max144 km/h								
3	CARROSSERIE Forme	limousine N	ombre portes 4 + 1 AR	Refroidisse	ement eau				
		CARROSSERIE Forme limousine Nombre portes 4 + 1 AR Tolt ouvert			Amortissement bruit 2 pots				
	Nombre de places : Total	; AV 2; milieu; AR	3 : Places debout		5x170 ++) 255 x Ø 95				
	DIMENSIONS Voie	re G 1387 AR 1372 Te G 10.0 DR 9.8	_ POIDS		filieu Arrière TOTAL				
	in the second se	/\/	A vide		560 1120				
ı	Dimensions ext	. Dimensions int.	Charge utile		380 455				
	Longueur 4488	1460	Poids total	635	940 1575 948 1653				
	Largeur 1699	920/1300	Garantie fabr.		* '				
Ì	Hauteur 1405	830			3 od. 6.9 H 13 (4 Ply)				
	Porte à faux AV 742	·			5) 940 (2,5) ou rix = même charge				
	AR 1150.	750	0.9-12	orang-r	par essieu				
	lat		.		herr. esster.				

FOURDENIES PARTIES 12					
EQUIPEMENT 2/Scaled Equipement électrique 12 v Feux de route 2/Scaled Blaam + :Avertisseur optique oui	INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION				
Feux de route 2/Bilux asym. :Avertisseur optique Oul	Genre du véhicule Vhc.pr.transp.mixtes				
Feux de croisement 2/Bilux, as. Feux de position 2/ ds. phares	Marque & type VAUXHALL Victor				
Feux de gabaritextér.	Chassis no (selon véhicule)				
Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 93 (dB/B)	Homologation no CH 1842 01				
Essuie-glace 2/électriques (1-vit.) Lave-glace oui	Forme de la carr. Limousine				
Feux arrières 2/LUCAS L 805 Catadioptres 2/ séparés	Couleur (selon véhicule)				
Feux stop 2/combinés Feux de recul sur demande	Places ass. : Total 5 (2 avant)				
Eclair. plaque contr. 2/ au centre Plaque forme haute/oblongue	Poids à vide 1120 Carburant essence				
Rétroviseur 1/intér.+1/extér.gch. Indic. vitesse km/h	CV 10.05 Cylindree 1975 cm ³				
Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
AV orange latér. AR orange	Poids total 1575 Poids de l'ensemble				
Avert. clign Lampes de travail					
Feux complémentaires :					
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:					
MANIANTONS, MODIFICATION ET CONDITIONS;					
*) Désignation du modèle : 94335 = Modèle standard					
OAEXE - Modèle standard					

- **) Jusqu'au ler mai environ = Frein de service à 1 circuit +) Transmission : Sur demande, boîte automatique BORG-WARNER
- ++) Atténuation du bruit : L'importateur monte de chaque côté du carénage du moteur 1 panneau en caoutchouc

Lieu et date de l'expertise Bienne, 3.4.68

La commission d'expertise