Genre du véhicule Marque Voiture de tourisme BUICK	G S 455 Model	1 01 0330 20	
MOYENS D'IDENTIFICATION'GS 455" de chaque côté sur aile avant "GS" sur grille du radiateur et sur couvercle de coffre "1 GS 455 43437 A ou S"(A=automate /S=synchromesh) et "CH 0330 20" s.plaquette du constructeur, à droite s.face int.de l'aile "434371."devant No châssis Numéro du chassis frappé a gauche, derrière pare-brise et sur plaquette du constructeur Signe d'identification du moteur frappé"S."à gauche, à l'av.s.culasse, derr.l'assist.de direction(frappé.p. Constructeur BUICK Motor Div.of GMC.Flint (USA) mportateur GENERAL MOTORS SUISSE SA, Bienne [1'imp.			
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraire Direction gauche ou droite Assistance hydrau Frein de service hydr.2-circ.AV=disques/AR=exp. Frein auxiliaire 1.+2.circ.frein service dépr.2 méc.exp.int.s.roues AR [r.AV+1] Transmission automate ou synchromesh **) Nom Blocage differ. autom. Crochet rem. CARROSSERIE Forme Limousine Toit ouver Nombre de places; Total 5; AV 2; milieu —; AR	alique int.av.assist.p. av.soup.dosage sur limit.press.s.r.AR abrevit. 3 **) Vitesse max. 206 km/h Nombre portes 2 asur demande	MOTEUR Genre	
DIMENSIONS	POIDS A vide Charge utile Total Garantie fabr. Dimens. pneus Charge p. essi	Avant Milieu Arrière TOTAL 990 780 1770 125 225 350 1115 1005 2120 1164 1168 2332 8.25-14 4 PR ou G 70-14 4 PR 1250(1,7) 1250(1,7) +)	

EQUIPEMENT Equipement électrique 12 V	INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION
Feux de route 4/SEALED BEAM CJIDE 4001 109/B1+4002 213	Genre du véhicule Voiture de tourisme
Feux de croisemen 2/extérieurs Feux de position 2/GUIDE 425AL	Marque & type BUICK GS 455 Model 43437
Feux de gabaritlat.AV+AR=2/GUI)E43SAEP1A70comb.av.catad	Motor: 319 SAE-PS
Avertisseur 1/électrique(2-tons) Niv. sonore 91 (dB/A)	
Essuie-glace 2/électriques(2-vit.) Lave-glace Ouin ac	Forme de la carr. Limousine
Feux arrières 2/GUIDE 43 SAE Catadioptres 2/GUIDE Comb. 18 t	
Feux stop 2/STIR 71 Feux de recul 2/séparés	Places ass. : Total 5 (2 avant)
Eclair plaque contr. 1/sép.au centre Plaque forme haute/oblongue	
Rétroviseud/intér.+2/extér. Indic. vitesse km/h +	cv 38.04
Indic. direction clign. 8/av.lampe-témoin compte-tours	
Av 2/comb.av.f.polater, AV+AR, comb. \R2/comb.av.f.arr	Poids total 2332 Poids de
Avert. clign. oui av témoin Lampes de travail	l'ensemble
	∮
Antivol: Verrouillage de la direction	
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du	vhc. expertisé: 434371 H 107861
*) Type du moteur: SP = automate	1000 outpor 1200 1200
SC = automate renforcé	
SK = synchromesh 3- ou 4-vitess	
**) Transmission: boîte c.v. automatique avec conve	rtisseur de couple hydraulique, et .
boite planetaire av. 5-vitesses;	
	verrou mécanique sur position "P".
Sur demande: mécanique, 3- ou 4-v	itesses, toute synchronisée.
Sur demande: mécanique, 3- ou 4-v §) Catadioptres arrière: étanchéité insuffisante;	itesses, toute synchronisée. il en est monté 2 séparés
Sur demande: mécanique, 3- ou 4-v §) Catadioptres arrière: étanchéité insuffisante; Feux de position: originaux avec ampoules de co	itesses, toute synchronisée. il en est monté 2 séparés vleur orange; des ampoules blanches
Sur demande: mécanique, 3- ou 4-v §) Catadioptres arrière: étanchéité insuffisante;	itesses, toute synchronisée. il en est monté 2 séparés vleur orange; des ampoules blanches
Sur demande: mécanique, 3- ou 4-v §) Catadioptres arrière: étanchéité insuffisante; Feux de position: originaux avec ampoules de co	itesses, toute synchronisée. il en est monté 2 séparés vleur orange; des ampoules blanches
Sur demande: mécanique, 3- ou 4-v §) Catadioptres arrière: étanchéité insuffisante; Feux de position: originaux avec ampoules de co	itesses, toute synchronisée. il en est monté 2 séparés vleur orange; des ampoules blanches

Lieu et date de l'expertise Studen, 18.1.71 La commission d'expertise