

Centre du véhicule		Marques de fabrique		Type		Modèle		Barreau-typo	
Voiture de tourisme		SIMCA - VEDETTE		A E - Marly		1959		2'7 9 5	
Caractéristiques "AE" - préfixe au No du châssis et s/plaquette constructeur. - "Marly" s/portes latérales. - A partir No. de châssis 110'001									
				Carburant essence		Nombre de cylindres 8			
Constructeur du châssis		S I M C A , Division VEDETTE, POISSY et PARIS (F)							
N° du chassis frappé		A droite, à l'avant s/part sup. traverse, dev. batterie et s/plaq. construct.							
N° du moteur frappé		A l'avant, à droite sur partie supérieur du bloc-moteur de droite							
Type de moteur		AQUILON 64 - V - 8							
Position du mot.		A l'avant Frein-moteur							
Cylindrés		2'351 cm ³		Frein de remorque		Dimensions ext. en mm			
Temps		4		Transmission Mécan. synchron.		Traction/Cabest.		Longueur 4'630	
Refroidissement		eau		Nombre vit. avant 3		Crochet de renl.		Largeur 1'750	
Entraînement		s/roues AR		Vitesse en 1 ^{re} 46 km/h		Vols avant 1'372		Hauteur 1'610	
Nombre d'axes		2		Vitesse en prise dir. 147 km/h		Vols arrière 1'346		Empattement 2'692	
Nombre de pneus		4		Blaquage différentiel		Diam. de braq. 10,80/12,50		Porte à faux arr. 1'140	
Frein à pied		Hydraulique, à expansion interne, agissant sur toutes les 4 roues							
Frein à main		Mécanique, à expansion interne, à câble, agissant sur les roues arrière							
Poids		avant		arr.		total		Pneumatiques	
A vide		680		670		1'350		Dimension 165x380	
Charge utile		124		436		560		Charge pneu 580	
Total		804		1'106		1'910		6 Ply 6 Ply	
Garantis de fabr.				1'910		FIRESTONE		Taxi	
Poids max. garanti pr. train routier								Nombre de portes 4 + 1 AR	
Direction: position		à gauche						Marque du moteur SIMCA	
Allègèe		66,06						C. V. frein 84 (DIN)	
Forme de la carrosserie		Commerciale						Course 85,72	
Nombre de places: total		6		(avant 3		milieu		arr. 3)	
Siège arrière								Places debout	
								Side-car	

6/ Clignoteurs av.lampe-témoin

Phares: marque	2/ MARCHAL Equilux E 2	Indicateurs de direction	AV= sous les phares (bl.)
Feux de croisement	2/ Bilux asymétriques	AR=comb.av.feux AR et stop.	latér.=vers pare-brise a/ailes
Feux de position	2/ dans les phares	Essuie-glace	2/ électriques
Phare brouillard	2/ dans carénage radiateur (jaune)	Avertisseur	1/ électrique (2-tons)
Feux arrière	2/ comb.av.feux stop et clign.(rgo.)	Avertisseur	2/ centre intér.en haut et à gche.extér.
Réfecteurs	2/ sous pnares marche AR	Indicateur de vitesse	1/ échelle km/h
Feu stop	2/ comb.av.feux AR et clign.(rgo.)	Figurine de radiateur	aucune
Eclairage N° de contrôle	2/ ds.cornes pare-chocs pr.pl.haute		
Phare marche arrière	2/ par contact et marche AR		(bl.ou jaune)
Equipement électrique	12	Volts	
Mesure du bruit	82-85 dB à 4'800 t/min.		

Observations et exceptions

Lieu et date de l'expertise-type GENEVE, le 6.1.1959

La Commission d'expertise-type