

Genre du véhicule	Marque de fabrique			Type	Modèle année	Bordereau-type N°
Voiture de tourisme	SIMCA			1 0 0 0 SD	1964	4 ' 2 8 1
Caractéristiques "Simca 1000 GL" à droite sur aile arrière. - "SD" sur plaquette du constructeur à gauche dans coffre-moteur et devant No du châssis Carburant essence Nombre de cylindres 4						
Constructeur du châssis SIMCA - FRANCE - Importateur SIMCA (SUISSE) SA, Zurich						
N° du châssis frappé à l'arrière sous capot, en haut sur paroi AR + sur plaquette constructeur						
N° du moteur frappé à l'arrière sur le bloc, sous la culasse						
Type du moteur 315 SA - en ligne, OHV						
Position du mot. arrière Frein-moteur						
Cylindrée	944	cm ³	Frein de remorque			Dimensions ext. en mm
Temps	4	Transmission tout synchron.		Treuil/Cabest.		Longueur 3'797
Refroidissement	eau	Nombre vit. avant 4		Crochet rem.		Largeur 1'485
Entraînement	arrière	Vitesse en 1 ^{re} 35,1		Voie avant 1'250		Hauteur 1'380
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 135		Voie arrière 1'234		Empattement 2'220
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braq. 8,50/8,80		Porte à faux arr. 856
Frein à pied hydraulique, à expansion interne, sur toutes les 4 roues						
Frein à main mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière						
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.
A vide	250	485	735	Dimension	5,60-12	5,60-12
Charge utile	135	215	350	Charge pneu	350	350
Total	385	700	1'085	4 Ply		
Gar. de fabr.	420	720	1'100			
Poids max. garanti pr. train routier 1'600			Nombre de portes 4		Porte à faux arr.	
Direction: position à gauche			Marque du moteur SIMCA		C.V. frein 52 SAE	
Alésage 68			Course 65		C.V. impôts 4,81	
Forme de la carrosserie limousine						
Nombre de places: total 5			(avant 2 milieu arr. 3)		Places debout	

Phares: marque	2/ MARCHAL Equilux	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques	AV = combinés avec feux de position	(blanc)
Feux de position	2/ séparés, sous les phares	AR = au-dessus feux AR	(orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques avec dispositif lavage
Feux arrières	2/ combinés avec feux stop	Avertisseur	1/ électrique (2-tons)
Rélecteurs	2/ entre feux AR et clignoteurs	Rétroviseur	1/ intérieur centre haut
Feu stop	2/ combinés avec feux AR	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle pr pl. normale et oblongue		Parties dangereuses	
Phare marche arrière			
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	80 bB à 5'400 t/min -	avertisseur = 92 dB.	Pat ABARTH- 1173

Observations et exceptions

*) Identification : A partir du No de châssis 6'000'001
moteur 150'250.

Lieu et date de l'expertise-type Berne, 26.6.63

La Commission d'expertise-type