

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque S I M C A	Type CA 1200 S Coupé	Fiche d'homologation n° CH 0713 09
--	---------------------	-------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "CA" devant le No du châssis et sur plaquette du constructeur sous le capot avant, à droite sur l'auvent
A partir du No de châssis 108401 E (E=modèle 1969)

"SIMCA 1200 S" sur capot du moteur
Numéro du châssis frappé dans gouttière arrière du capot avant, à droite + sur plaquette
Signe d'identification du moteur frappé "354" à l'arrière, à gauche sur bloc-moteur

Constructeur SIMCA, POISSY (F) Importateur SIMCA - Suisse A.G., ZUERICH

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u>	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance _____	Marque <u>SIMCA</u> Carbur. <u>B</u>
Frein de service <u>hydraulique, 2-circ., à disques avec assist.</u>	Type <u>354</u>
Frein auxiliaire) <u>méc., à disques</u> [par dépression	Position <u>arrière</u> Nombre cyl. <u>4</u>
Frein stationn ^t .) <u>sur roues AR</u> Frein pr. rem. _____	Alésage <u>74</u> Course <u>70</u>
Transmission <u>méc. toute synchronisée</u> Nombre vit. <u>4</u>	Cylindr. <u>1204</u> cm ³ CV-Impôt <u>6,13</u>
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>170</u> km/h	CV-puiss. <u>80</u> (DIN) à <u>6000</u> t/m

CARROSSERIE Forme <u>limousine (Coupé)</u> Nombre portes <u>2</u>	Refroidissement <u>EAU</u>
_____ Toit ouvert _____	Bruit <u>82</u> dB (A) à <u>6000</u> t/m
Nombre de places : Total <u>4</u> ; AV <u>2</u> ; milieu _____ ; AR <u>2</u> ; Places debout _____	Amortissement bruit, 1 pot <u>420x152</u> Ø. avec 2 sorties <u>39</u> mm Ø

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1247</u>	AR <u>1265</u>	
	Diam. braquage	G <u>8,75</u>	DR <u>8,65</u>	-
Empattement	<u>2232</u> / (_____ / _____ / _____)			
	Dimensions ext.	Dimensions int.		
Longueur	<u>3997</u>	_____		
Largeur	<u>1525</u>	_____		
Hauteur	<u>1270</u>	_____		
Porte à faux	AV <u>840</u>	_____		
	AR <u>925</u>	_____		
	lat. _____	_____		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>370</u>	_____	<u>500</u>	<u>900</u>
Charge utile	<u>110</u>	_____	<u>170</u>	<u>280</u>
Total	<u>480</u>	_____	<u>700</u>	<u>1180</u>
Garantie fabr.	<u>500</u>	_____	<u>700</u>	<u>1200</u>
Dimens. pneus	<u>145 - 13 X AS</u>	_____	<u>*</u>	_____
Charge p. essieu	<u>700</u>	_____	<u>700</u>	_____
Poids maxi XXXXXXXX	de l'ensemble		<u>1650</u>	kg

EQUIPEMENTEquipelement électrique 12 V

Feux de route 2/ MARCHAL E2 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/Bilux, as. Feux de position 2/séparés
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/air compr./ 1/électr. Niv. sonore 98 dB/B)
 Essuie-glace 2/ électriques (2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ combinés Catadioptrés 2/ combinés
 Feux stop 2/ combinés Feux de recul 2/ séparés
 Eclair. plaque contr. 1/ au centre Plaque forme ~~longue~~ oblongue
 Rétroviseur 1/ intér. 1/ extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin
 AV blanc latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : 2/ proj. à long. portée Halogènes

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type SIMCA GA 1200 S Coupé
 Chassis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 0713 09
 Forme de la carr. limousine
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 4 (2 avant)
 Poids à vide 900 Carburant B
 CV 6,13
 Charge utile _____ Cylindrée 1204 cm³
 Poids total 1200 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

*) Pneumatiques : Eventuellement 145 - 13 SP Sport, sur demande à l'arrière 155-13 X AS

Remplace FH CH 0713 09 du 18.11.1968 Puissance moteur, Bruit, amortissement du bruit
--

Lieu et date de l'expertise

Berne, 18.11.68Kloten, 14.3.1969

La commission d'expertise