

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.	
Personenwagen	S I M C A		1 0 0 0 S A		1962	3' 6 9 5	
Merkmale "Simca 1000" rechts hinten auf Kotflügel. - "SA" auf Hersteller-Plakette links im Motorraum sowie vor Chassis-Nr.							
			Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl.	4	
Hersteller des Fahrgestells	S I M C A - F R A N C E		- Importeur SIMCA (SUISSE) SA, Zürich				
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	hinten oben auf Motorraumwand unter Haube + auf Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen	hinten auf Block unter Zylinderkopf						
Motor-Typ	315						
Lage des Motors	hinten Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	944	cm ³	Anhängerbremse			Aussenmasse in mm	
Takte	4		Getriebeart	mech. synchron.	Sellw./Spill	Länge 3'797	
Kühlung	Wasser		Anzahl Vorwärtsgänge	4	Zughaken	Breite 1'485	
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang		32,5	Spur V.	1'250	Höhe 1'380	
Anzahl Achsen	2		Geschw. dir. Gang	120	Spur H.	1'234	Radstand 2'220
Anzahl Reifen	4		Differentialsperre	Wendekreis 8.50/8.80		Überhang H. 856	
Fussbremse	hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder						
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	250	485	735	Dimension	5.60-12	5.60-12	Länge
Nutzlast	135	215	350	Pneu-Tragk.	350	350	Breite ?
Gesamtgew.	385	700	1'085		4 Ply		Höhe
Fabrikgarant.	402	700	1'085				Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen	4		Überhang H.
Lenkung: Lage		links		Motor-Marke	SIMCA		Brems-PS 45 SAE
Bohrung		68		Hub	65		Stouer-PS 4,81
Karosserie-Form		Limousine					
Zahl der Plätze: Total		5	(vorn 2	Mitte	hinten 3)	Stehplätze
Soziussitz		Seltenwagen					

Scheinw. Marke	2/ MARCHAL Equilux	Fahrlichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendsystem	2/ Duplo asymmetrisch	V = kombiniert m. Standlichter	(weiss)
Standlichter	2/ separat unter Scheinwerfer	H = oberhalb Schluss-u. Stoplichter	(orange)
Nebellampe		Schelbenwischer	2/ elektrisch m. Waschanlage
Schlusslicht	2/ kombiniert m. Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (2-Klang)
Rückstrahler	2/ zwischen Schlussl. u. Blinker	Rückblickspegel	1/ innen Mitte oben
Stoplicht	2/ komb. m. Schlusslichter (rot)	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung f. normales u. langes Schild		Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	79 - 80 dB bei 5'000 U/min		
Bemerkungen und Ausnahmen			

Diese Karte ersetzt TS Nr. 3'695 vom 29.11.61
 Reifentragkraft/Sitzplatzzahl

(9.4.62)

Ort und Datum der Typenprüfung Bern, 29.11.61

Die Typenprüfungskommission