

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell- Jahr	Typenschein Nr.	
Personenwagen	S I M C A		T A 1 5 0 0		1964	4' 3 5 9	
Merkmale "Simca 1500" hinten rechts auf Kotflügel.- "TA" auf Hersteller-Plakette links auf							
Radkasten.- Ab Chassis-Nr. 7'000'001			Betriebsstoff Benzin		Anzahl Zyl. 4		
Hersteller des Fahrgestells SIMCA - FRANCE - Importeur: SIMCA (SUISSE) SA, Zürich							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, im Wasserablauf vor Windschutzscheibe + auf Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen links, oben beim Oelmesstab							
Motor-Typ 342 - Reihenmotor, stehend, OHV							
Lage des Motors vorn Motorbremse							
Zyl.-Inhalt	1'475 cm³		Anhängerbremse		Aussenmasse in mm		
Takte	4		Getriebeart vollsynchr.		Länge 4'253		
Kühlung	Wasser		Anzahl Vorwärtsgänge 4		Breite 1'580		
Antrieb	Heck		Geschw. 1. Gang		Höhe 1'400		
Anzahl Achsen	2		Geschw. dir. Gang 147		Radstand 2'520		
Anzahl Reifen	4		Differentialsperre		Überhang H. 1'040		
Fussbremse hydraulisch, V = Scheiben / H = Innenbacken							
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	525	485	1'010	Dimension	5.90 - 13	5.90 - 13	Länge
Nutzlast	105	245	350	Pneu-Tragk.	395	395	Breite
Gesamtgew.	630	730	1'360	4 Fly			Höhe
Fabrikgarant.	630	780	1'410				Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. 2'310				Anzahl Türen 4		Überhang H.	
Lenkung: Lage		links oder rechts		Motor-Marke SIMCA		Brems-PS 66 DIN/81 SAE	
Bohrung		75,21		Hub 83		Steuer-PS 7,51	
Karosserie-Form Limousine							
Zahl der Plätze: Total		5		(vorn 2 Mitte hinten 3)		Stehplätze	
auf Wunsch: vorn Sitzbank oder Einzelsitze							

Fernlicht	2/ MARCHAL E 2 109	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V = kombiniert mit Standlichter (weiss)
Standlichter	2/ kombiniert mit Blinker	H = über Schlusslichter (orange)
Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektrisch mit Waschanlage
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Klang) + Lichthupe
Rückstrahler	2/ zwischen Schlusl. u. Blinker	Rückblickspiegel 1/ innen Mitte oben
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	nur für langes Schild	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	12 Volt	
Lärmmessung	81 dB bei 5'200 U/min	- Warnvorrichtung = 88 und 100 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 29.8.63

Die Typenprüfungskommission