

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke S I M C A	Typ S D 1000 Berline	Typenschein-Nummer CH 0713 02																																								
ERKENNUNGSMERKMALE "SD" vor Chassisnummer sowie auf Hersteller-Plakette unter Vorderhaube, rechts auf Spritzwand																																											
"SIMCA GL" od. "SIMCA 1000 GLS" rechts, hinten am Fahrzeug																																											
Fahrgestellnummer eingeschlagen in Wasserrinne der Vorderhaube, rechts + auf Plakette																																											
Motorkennzeichen eingeschlagen "349 S" hinten, links, auf Motorblock																																											
Hersteller SIMCA, POISSY (F) Importeur SIMCA - Suisse A.G., ZUERICH																																											
FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4 Antrieb a , Hinterräder		MOTOR Bauart Reihenm. Takte 4																																									
Lenkung links Lenkhilfe		Marke SIMCA Treibstoff Benzin																																									
Betriebsbremse hydraulisch, 1 Kreis, Innenbacken		Typ 3 4 9 S																																									
Hilfsbremse Dauerbremse		Lage hinten Anz. Zyl. 4																																									
Stellbremse mech. IB, a/HR Anhängerbr.		Bohrung 68 Hub 65																																									
Getriebeart mech. vollsynchronisiert Anz. Gänge 4		Hubraum 944 cm ³ Steuer-PS 4.81																																									
Diff. Sperre Zughaken Höchstgeschwind. 135 km/h		Leist.-PS 42 (DIN) bei 5600 U/min																																									
KAROSSERIEFORM limousine Anz. Türen 4		Kühlung Wasser																																									
Schlebedach		Lärm 78 dB (B) bei 5600 U/min																																									
Anz. Plätze : TOTAL 5 ; vorn 2 ; Mitte ; hinten 3 ; Stehplätze		Lärmdämpfung 1 Auspufftopf																																									
ABMESSUNGEN Spurweite V 1250 H 1234 Spurkreis L 8.75 R 8.65		GEWICHTE																																									
Achsabstand 2'220 / (/)		<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Vorn</th> <th>Mitte</th> <th>Hinten</th> <th>TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Leergewicht</td> <td>240</td> <td></td> <td>510</td> <td>750</td> </tr> <tr> <td>Nutzlast</td> <td>135</td> <td></td> <td>215</td> <td>350</td> </tr> <tr> <td>Gesamtgewicht</td> <td>375</td> <td></td> <td>725</td> <td>1'100</td> </tr> <tr> <td>Fabrik-Garantie</td> <td>440</td> <td></td> <td>750</td> <td>1'150</td> </tr> <tr> <td>Reifen-Dimens.</td> <td colspan="3">145-305/145-12 X *)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Tragkraft p. Achse</td> <td>750</td> <td></td> <td>750</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fabrikgar. max.</td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><u>Gesamtzuggewicht</u></td> <td>1'650 kg</td> </tr> </tbody> </table>			Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL	Leergewicht	240		510	750	Nutzlast	135		215	350	Gesamtgewicht	375		725	1'100	Fabrik-Garantie	440		750	1'150	Reifen-Dimens.	145-305/145-12 X *)				Tragkraft p. Achse	750		750		Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			1'650 kg
	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL																																							
Leergewicht	240		510	750																																							
Nutzlast	135		215	350																																							
Gesamtgewicht	375		725	1'100																																							
Fabrik-Garantie	440		750	1'150																																							
Reifen-Dimens.	145-305/145-12 X *)																																										
Tragkraft p. Achse	750		750																																								
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			1'650 kg																																							
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Aussenabmessungen</th> <th>Innenabmessungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Länge</td> <td>3'797</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td>1'485</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td>1'400</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ueberhang V</td> <td>721</td> <td></td> </tr> <tr> <td> H</td> <td>856</td> <td></td> </tr> <tr> <td> S</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Aussenabmessungen	Innenabmessungen	Länge	3'797		Breite	1'485		Höhe	1'400		Ueberhang V	721		H	856		S																							
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen																																									
Länge	3'797																																										
Breite	1'485																																										
Höhe	1'400																																										
Ueberhang V	721																																										
H	856																																										
S																																											

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 VFernlicht 2/ MARCHAL E 2 Lichthupe vorhandenAbblendlicht 2/ Duplo asym. Standlicht 2/ separatMarkierlicht - Nebellampen -Warnvorrichtung 1/elektr. (1-Klang) Lautstärke 86 (dB) BScheibenwischer 2/ elektrisch Waschanlage vorhandenSchlusslicht 2/ kombiniert Rückstrahler 2/ kombiniertStoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen -Kontroll-Nr.-Bel. 1/ Mitte Schildform ~~Rechtformat~~ LangformatRückspiegel 1/innen + 1/aussen Geschw.-Messer km/hRichtungsblinker 4/ mit KontrollampeVorn weiss seidl. - hinten orangeWarnblinkanlage - Arbeitslampen -Zusätzliche Lichter -ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges PersonenwagenMarke & Typ SIMCA SD 1000 BerlineFahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) -Typenschein-Nummer CH 0713 02Karosserieform LimousineFarbe - (nach Fahrzeug)Plätze : Total 5 (Vorn) 2Leergewicht 750 Treibstoff BenzinNutzlast - PS 4.81Gesamtgew. 1'150 Hubraum 944Anhängelast -Gew. des Zuges -BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :*) Bereifung : Eventuell 155-12/5.60-12

Ort und Datum der Prüfung

BERN, den 7. 4. 1967

Die Prüfungskommission