

AUSRÜSTUNG Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/Marchal od. Ducellier Lichtlupe vorhanden §

Abblendlicht 2/Duplo, asym. Standlicht 2/separat

Markierlicht - Nebellampen -

Warnvorrichtung 1/elektrisch(1-Klang) Lautstärke 94 (dB) B

Scheibenwischer 2/elektrisch Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/separat Rückstrahler 2

Stoplicht 2/separat Rückfahrlampen -

Kontroll-Nr. -Bel. 1 Schildform XXXXXXX/Langformat

Rückspiegel 1/innen 1/aussen Geschw. -Messer km/h

Richtungsblinker 6

Vorn orange seütl. orange hinten orange

Warnblinkanlage - Arbeitslampen -

Zusätzliche Lichter -

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Kombiwagen

Marke & Typ SIMCA DD 1100

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) 1713 03

Typenschein-Nummer CII 1713 03

Karosserieform ~~Kombiwagen~~ Limousine

Farbe (nach Fahrzeug)

Plätze : Total 5 (Vorn) 2

Leergewicht 930 Treibstoff Benzin

Nutzlast 470 PS 5,695

Gesamtgew. 1'400 Hubraum 1'118

Anhängelast

Gew. des Zuges

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

§) Lichtlupe : Muss auf Fernlichter geschaltet sein.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 9.1.1968

Die Prüfungskommission

Art des Fahrzeuges Kombiwagen	Fabrikmarke S I M C A	Typ DD 1100	Typenschein-Nummer CH 1713 03
---	---------------------------------	-----------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"Simca 1100" auf Hecktüre**

"DD" vor Chassis-Nr. + auf Hersteller-Plakette

Fahrgestellnummer eingeschlagen **rechts, auf Traverse, oberhalb Kühler + auf Plakette**

Motorkennzeichen eingeschlagen **"350" rechts oben auf Motorblock**

Hersteller **Soc. Automobiles SIMCA, Paris(F)** Importeur **SIMCA SUISSE SA, Zürich**

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4 Antrieb Vorderräder	MOTOR Bauart Reihe Takte 4
Lenkung links oder rechts Lenkhilfe -	Marke SIMCA Treibstoff Benzin
Betriebsbremse hydraulisch -V= Scheiben/ H= IB mit Brems-	Typ 350
Hilfsbremsen) Dauerbremse [kraftregler a,HR	Lage vorn Anz. Zyl. 4
Stellbremsen) mech. IB, HR Anhängerbr. -	Bohrung 74 Hub 65
Getriebeart mech. vollsynchronisiert Anz. Gänge 4	Hubraum 1'118 cm ³ Steuer-PS 5,695
Diff. Sperre - Zughaken - Höchstgeschwind. 135 km/h	Leist.-PS 53 (DIN) bei 5'800 U/min
KAROSSERIEFORM Limousine Anz. Türen 2 + 1 H	Kühlung Wasser
Schiebedach -	Lärm 80 dB (B) bei 5'800 U/min
Anz. Plätze : TOTAL 5 ; vorn 2 ; Mitte 3 ; hinten - ; Stehplätze -	Lärmdämpfung 1 Topf

ABMESSUNGEN Spurweite V 1367 H 1310	GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Spurkreis L 10,8 R 10,8	Leergewicht	530	-	400	930
Achsabstand 2'520 / (/)	Nutzlast	105	-	365	470
Aussenabmessungen	Gesamtgewicht	635	-	765	1'400
Länge 3'920	Fabrik-Garantie	670	-	810	1'400
Breite 1'588	Reifen-Dimens.	155-330/155-13 X od. 165-13 SR			
Höhe 1'460	Tragkraft p. Achse	810	-	810	
Ueberhang V 615	Fabrikgar. max. Gesamtzuggewicht	2'250 kg			
H 785					
S 630					