

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke S I M C A	Typ FD 1100 Spécial	Typenschein-Nummer CH 0713 14
-------------------------------------	--------------------------	------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "SIMCA 1100" auf Fahrzeugheck.
 "Spécial" vorn, rechts auf Kotflügel.
 "FD" vor Fahrgestell-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette rechts, innen auf Radkasten.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, innen auf Radkasten sowie auf Hersteller-Plakette.
 Motorkennzeichen eingeschlagen "353 S" vorn, rechts oben auf Motorblockecke
 Hersteller, CHRYSLER - FRANCE Importeur CHRYSLER (SUISSE) SA., Zürich

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>a. Vorderräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>SIMCA</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr. l-Kreis, V=Scheiben/H=IB., m. Bremskraftreg-</u>	Typ <u>353 S</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB, Hebel m. Segment [ler a. HR, m. Unterdruck-</u>	Lage <u>Vorn, quer</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>Kabelzug, auf HR [Unterstützung</u>	Bohrung <u>74</u> Hub <u>70</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchronisiert*)</u> Anz. Gänge <u>4 *</u>	Hubraum <u>1204</u> cm ³ Steuer-PS <u>6,13</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>155</u> km/h	Leist.-PS <u>75</u> (DIN) bei <u>6000</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2 od. 4</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>Schiebedach</u>	Lärm <u>79</u> dB (A) bei <u>6000</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf 410xØ 155</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1381</u> H <u>1324</u>
	Spurkreis L <u>10,20</u> R <u>10,20</u>
Achsabstand	<u>2520</u> / (/)
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge	<u>3944</u>
Breite	<u>1588</u>
Höhe	<u>1458</u>
Ueberhang V	<u>624</u>
II	<u>800</u>
S	<u>-</u>

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
	Leergewicht	<u>560</u>	<u>400</u>	<u>960</u>
	<u>130</u>	<u>220</u>	<u>350</u>	
Total	<u>690</u>	<u>620</u>	<u>1310</u>	
Fabrik-Garantie			<u>1340</u>	
Reifen-Dimens.	<u>145 HR 13</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>1340</u>	<u>1340</u>		
geprüfte	Österreichischer			
Anhängelast	<u>500</u>	kg	<u>*</u>)	

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 VFernlicht 2/MARCHAL E2 109 CR Lichtupe vorhandenAbblendlicht 2/Duplo, asymm. Standlicht 2/PK LMP3115 E2 53Markierlicht - Nebellampen -Warnvorrichtung 1/elektrisch (2-Ton) Lautstärke 98 (dB) AScheibenwischer 2/elektrisch (2-Stufen) Waschanlage vorhandenSchlusslicht 2/SEIMA E2 19 Rückstrahler 2/SEIMA E2 23Stoplicht 2/SEIMA E2 19 Rückfahrlampen -Kontroll-Nr. -Bell 1/Mitte, sep. Schildform ~~XXXXXX~~ LangformatRückspiegel 1/innen + 1/aussen Geschw.-Messer km/hRichtungsblinker 4/separat, mit KontrolllampeVorn 2/PK LMP 3115 E2 47 hinten 2/SEIMA E2 24Warnblinkanlage - Arbeitslampen -Zusätzliche Lichter 2/sep. Zusatzscheinwerfer m. sep. Schalter
zum Fernlicht SIEM HR A 15952ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges PersonenwagenMarke & Typ SIMCA FD 1100 Spécial

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)

Typenschein-Nummer CH 0713 14Karosserieform LimousinePlätze : Total 5 (Vorn) 2Leergewicht 960 Treibstoff BNutzlast -- PS 6,15Hubraum 1204Gesamtgew. 1340 Anhängelast -Gew. des Zuges -BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = FD 238001 F*) Auf Wunsch: 3-Gang Getriebehalbautomat "FERODO" mit Drehmomentwandler.

Geprüfte Anhängelast = 800 kg

1 Unterlegkeil erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 26.5.70

Die Prüfungskommission