

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke F I A T	1 2 4 C S 1 *) Sport Spider 1800	Typenschein-Nummer CH 0310 54
-------------------------------------	------------------------	-------------------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "FIAT 124 Sport 1800" hinten am Fahrzeug  
"124 CS 1" vor Fahrgestell-Nr. + auf Hersteller-Plakette, vorn auf Spritzwand

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn auf Spritzwand  
Motorkennzeichen eingeschlagen "132 AC1.000" links auf Block unter Zündverteiler  
Hersteller F I A T, Torino (I) Importeur FIAT (SUISSE) SA, Genf

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>FIAT</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, Scheiben, m. Unterdruck-Unterstütz.</u>	Typ <u>132 AC 1.000</u>
Hilfsbremse <u>mech. Scheiben, [m. Bremskraftregler auf HR]</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>auf HR</u> Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung <u>84</u> Hub <u>79,2</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4 od. 5 *)</u>	Hubraum <u>1756</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>8,95</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>185</u> km/h	Leist.-PS <u>**</u> (DIN) bei <u>6000</u> U/min
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>offen</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>auf Wunsch mit Hard-top</u>	Lärm <u>73</u> dB (A) bei <u>4500(3/4)</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>1</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>**</u>

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V <u>1346</u> H <u>1316</u>
	Spurkreis L <u>10,5</u> R. <u>10,5</u>
Achsabstand	<u>2280</u> / ( / )
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>3971</u>
Breite	<u>1613</u>
Höhe	<u>1270</u>
Ueberhang V	<u>757</u>
H	<u>934</u>
S	<u>-</u>

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>540</u>	<u>-</u>	<u>420</u>	<u>960</u>
	<u>70</u>	<u>-</u>	<u>140</u>	<u>210</u>
Total	<u>610</u>	<u>-</u>	<u>560</u>	<u>1170</u>
Fabrik-Garantie	<u>650</u>	<u>-</u>	<u>700</u>	<u>1300</u>
Reifen-Dimens.	<u>-</u>	<u>165 - 13</u>	<u>Radial ***</u>	<u>-</u>
Tragkraft p. Achse	<u>940 (2,2)</u>	<u>-</u>	<u>940 (2,2)</u>	<u>-</u>
Fabrikgar. max. Anhängelast	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>800</u>	<u>kg</u>

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 v

Fernlicht HCR (E) Lichthupe vorhanden  
 Abblendlicht HCR (E) Standlicht A (E)  
 Markierlicht - Nebellampen -  
 Warnvorrichtung 1/elektro-pneum. (2-Ton) Lautstärke 104 (dB) A  
 Scheibenwischer 2/elektrisch Waschanlage vorhanden  
 Schlusslicht R - S1 (E) Rückstrahler I (E)  
 Stoplicht R - S1 (E) Rückfahrlampen 2/separat  
 Kontroll-Nr. -Bel. 2/Mitte Schildform Hochformat/Langformat  
 Rückspiegel 1/innen + 1/aussen Geschw. -Messer km/h  
 Richtungsblinker 6/  
 Vorn 1 (E) seitl. 5 (E) hinten 2a (E)  
 Warnblinkanlage - Arbeitslampen -  
 Diebstahlsicherung: Verriegelung der Lenkung

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen  
 Marke & Typ FIAT 124 CS  
Sport Spider 1800  
 Typenschein-Nummer CH 0310 54  
 Karosserieform offen  
 Plätze : Total 3 (Vorn) 2  
 Leergewicht 960 Treibstoff B  
 PS 8,95  
 Nutzlast - Hubraum 1756  
 Gesamtgew. 1300 Anhängelast -  
 Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 124 CS 1 \*0054851\*

\*) 124 CS 1 = 5-Gänge, Hinterachse 10/43

124 CS 1/4 = 4-Gänge, Hinterachse 10/39 ("4" unter "Versione" auf Plakette eingeschlagen)

\*\*) Lärmdämpfung:

a) für 5 Gänge	118 PS-DIN	1. Topf zylindrisch	310 x ø 100 mm	FIAT DGM 10655 AS
		2. Topf oval	532 x 156 x 80 mm	FIAT DGM 10655 BS
b) für 4 Gänge	114 PS-DIN	1. Topf oval	320 x 126 x 69 mm	FIAT DGM 7223 BS
		2. Topf zylindrisch	310 x ø 106 mm	FIAT DGM 7264 AS
		3. Topf oval	532 x 156 x 80 mm	FIAT DGM 8890 S

\*\*\*) Auf Wunsch mit Leichtmetallfelgen FIAT CROMODORA 13" x 5 J

Ort und Datum der Prüfung

Turin, 4.7.72 / 6.11.72

Ersetzt TS CH 0310 54 vom 4.7.72

Leistungs-PS, Lärmdämpfung

CK