

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke FIAT - SIATA	Typ Spring	Typenschein-Nummer CH <u>0712 01</u>
--	------------------------------------	----------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"FIAT"** auf Frontgitter.- **"Spring"** auf Fahrzeugheck.- **"Siata Spring"** auf Hersteller-Plakette im Motorraum links auf Trennwand.- **"100 G"** Vorziffer zu Fahrgestell-Nummer

Fahrgestellnummer eingeschlagen im Motorraum unterhalb Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen auf Motorblock unter Lichtmaschinenhalter und auf Zylinderkopf +)
 Hersteller **FIAT, Torino u. SIATA, Torino (I)** Importeur **REJNA SA, Bancata/TI**

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>FIAT</u> Treibstoff <u>B</u>
Drivingsbremse <u>hydraulisch IB.</u>	Typ <u>100 G 000</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB, Gestänge/</u> Dauerbremse _____	Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>Kabel, Handhebel ++</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>65</u> Hub <u>63,5</u>
Getriebeart <u>mech. synchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>843</u> cm ³ Steuer-PS <u>4,29</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>125</u> km/h	Leist.-PS <u>36,2</u> (DIN) bei <u>5000</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>offen mit Verdeck</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>oder Aufsatz</u> Schiebedach _____	Lärm <u>78</u> dB (A) bei <u>5000</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf FIAT IGM 3525 S</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1215</u> H <u>1230</u>
Spurkreis L <u>9,15</u> R <u>9,40</u>
Achsabstand <u>2040</u> / (_____/_____/_____)
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <u>3550</u> _____
Breite <u>1410</u> _____
Höhe <u>1200 (offen)</u> _____
Ueberhang V <u>550</u> _____
H <u>960</u> _____
S _____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>210</u>	_____	<u>430</u>	<u>640</u>
Nutzlast	<u>65</u>	_____	<u>75</u>	<u>140</u>
Total	<u>275</u>	_____	<u>505</u>	<u>780</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>1100</u>
Reifen-Dimens.	<u>145-12/145x305</u>			_____
Tragkraft p. Achse	<u>620</u>	_____	<u>620</u>	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____ kg
	<u>Anhängelast</u>			_____ kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V
 Fernlicht 2/ CARELLO E3 Lichthupe vorhanden §)
 Abblendlicht 2/ Duplo asym. Standlicht 2/ kombiniert
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektr. (1-Ton) Lautstärke 88 (dB) B
 Scheibenwischer 2/ elektrisch Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/ kombiniert Rückstrahler 2/ sep. rot 22 cm²
 Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr.-Bell 1/ sep. links Schildform Hochformat/~~Langformat~~
 Rückspiegel 1 innen + 1 aussen lk Geschw.-Messer km/h + Tourenz.
 Richtungsblinker 6/ mit Kontrolllampe
 Vorn weiss seitt. orange hinten orange
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS
 Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ FIAT - SIATA Spring
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 0712 01
 Karosserieform Offen m. Verdeck
 : oder m. Aufsatz
 Plätze : Total 2 (Vorn) 2
 Leergewicht 640 Treibstoff B
 PS 4,29
 Nutzlast - Hubraum 843
 Gesamtgew. 1100 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. : 100 G 0938190

- +) Motortyp wird vom Importeur auf Zylinderkopf eingeschlagen.
- ++) Handbremshebel muss nach rechts abgekröpft sein, damit Handbremse auch im 4ten und Rückwärtsgang bedient werden kann.
- §) Lichthupe wird vom Importeur auf Fernlicht umgeschaltet.

Ort und Datum der Prüfung

Rancate, 29.8/20.11.68

Die Prüfungskommission