

Fahrzeug - Kategorie  
Personenwagen

Marke  
**SIATA**

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen  
Mod. DAINA Cabriolet

Typbescheinigung  
Nr. **767 B**

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "DAINA" auf Spritzwand, auf Hersteller-Plakette  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Vorn, oben auf Motorträger, neben Dynamo  
 Motornummer eingeschlagen Rechts, vorn oben auf Zylinderblock  
 Hersteller des Fahrgestells S I A T A, Via Leonardo da Vinci 23-25, TORINO (Italien)  
 Hersteller des Motors F I A T, TORINO (Italien)

MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

TYPENBESCHEINIGUNG

**MOTOR** \*)  
 Marke u. Typ FIAT 1400  
 Art Reihenmotor \*)  
 Treibstoff Benzin  
 Zyl.-Zahl 4 Takt 4  
 Zyl.-Bohrung 82 mm  
 Kolbenhub 66 mm  
 Steuer PS 7,100  
 Zyl.-Inhalt zus. 1'394 cm<sup>3</sup>  
 Brems-PS 65  
 Kühlung Wasser  
 Lage des Motors Vorn

**FAHRGESTELL**  
 Anzahl Achsen 2  
 Antrieb auf Hinterräder  
 1. Bremse Fußbremse : Hydraulisch, auf alle 4 Räder  
 2. Bremse Handbremse : Mechanisch, auf Hinterräder (Kabelzug)  
 3. Bremse —  
 Anhängerbremse —  
 Lenkung Links  
 Anhängervorrichtung —  
 Anzahl Vorwärtsgänge 5 (wovon der fünfte als Schnellgang)  
 Geschw. im 1. Gang 40 Im dir. Gang 150 Km/St.

**KAROSSERIE**  
 Hersteller  
 Art/Form Cabriolet  
 Anzahl Türen \*\*) 2  
 Sitzplätze Total 2 - 4  
 Vorn 2 Mitte — Hinten 2 \*\*)  
 Stehplätze —  
 Für Motorräder: Soziussitz —  
 Seitenwagen —

**GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG**

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	585 kg	505 kg	1'090 kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung: Dimension	5.90 - 14		einfach <del>DOPEK</del>
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 385 kg) pro Achse	770 kg	770 kg	

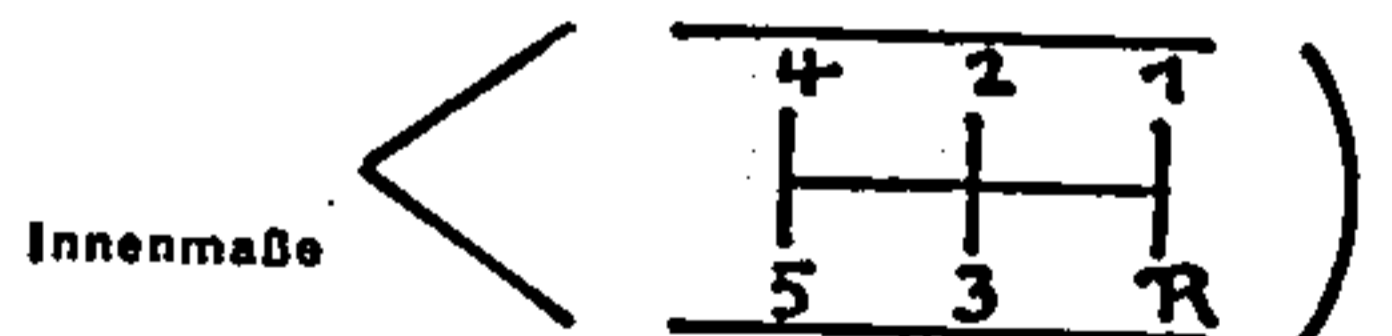
# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke	CARELLO	Abblendsystem	Duplolampen m/Abblendkappe
Stand-/Markierlichter	2, in den Scheinwerfern	Schlußlichter	2, rechts und links
Stoplichter	1, Mitte kombiniert	Kontrollnummerbeleuchtung	1, Mitte kombiniert
Richtungsanzeiger: System	4, Blinker m/Kontrolllampe & Ticker	Lage Vorn =	Unter den Scheinwerfern
Warnvorrichtung	1, elektr, Horn	Lage Hint. =	Kombiniert m/Schlusslichtern
		Schelbenwischer	2, elektr.

2)  
1)

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'330	mm
	hinten	1'330	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'600	mm
Achsenabstand		2'410	mm
Gesamtlänge		4'080	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'330	mm
Bodenfreiheit		105	mm
Oberhang, hinten		—	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängervorrichtung (Oberhang)		—	mm
Außerer Wendekreis-Durchm. links		10,35	m
Außerer Wendekreis-Durchm. rechts		10,70	m



Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Seltenladen (Höhe)	mm

## BEMERKUNGEN

- \*) Motor FIAT 1400 mit abgeändertem Zylinderkopf SIATA.
- \*\*\*) Die hinteren Sitzplätze können nur als Notsitze bezeichnet werden.

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL MFV)

- 1) Vord. Blinker: Original Standlichter unter den Scheinwerfern werden vom Importeur als vordere Blinker benutzt. Es müssen orangefarbige Plexiglas-Einsätze montiert werden. (Bemalte Gläser oder bemalte Glühlampen sind unzulässig)
- 2) Kontrollnummer-Bel.: Celluloid-Scheibe ist durch Glas oder Plexiglas zu ersetzen. Es muss eine zweite Lampe auf der Stosstange montiert werden, zwecks Lesbarkeit des Nummernschildes.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zollkofen, den 27. 6.1951.

6. 8.1951 Die Typenprüfungskommission