

TYPENBESCHREIBUNG
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug - Kategorie
 Fahrgestell für
 Gesellschaftsw.

F I A T

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
640 RN

Typbeschreibung
 Nr. 456

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "640 RN" ist vor Fahrgestellnummer eingeschlagen.**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts, Vorn, a/Stirnseite des Chassislängsträger**
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, vorn, a/Motorblock, unter Kühlwasserstutzen des 1. Zyl.**
 Hersteller des Fahrgestells **Fiat, Torino.**
 Hersteller des Motors **Fiat, Torino.**

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ Fiat 340	Anzahl Achsen 2	Hersteller
Art Reihenmotor	Antrieb auf Hinterräder	Art / Form
Treibstoff Dieselöl	1. Bremse Fussbremse : Hydraulisch auf alle 4 Räder, m/Druckluft-Servo	Anzahl Türen
Zyl.-Zahl 6 Takt 4	2. Bremse Handbremse : Mechanisch, auf Kardanwelle (Innenbacken)	Sitzplätze Total
Zyl.-Bohrung 100 mm	3. Bremse ---	Vorn Mitte Hinten
Kolbenhub 128 mm	Anhängerbremse ---	Stehplätze
Steuer PS 30,72	Lenkung A droite - Direction avancée	Für Motorräder: Soziussitz
Zyl.-Inhalt zus. 6'032 cm'	Anhängevorrichtung ---	
Brems-PS 72	Anzahl Vorwärtsgänge 5	
Kühlung Wasser	Geschw. im 1. Gang --- im dir. Gang 78 km/h.	Seitenwagen
Lage des Motors Vorn		

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells (m/prov.. Holzbrücke)	1'870 kg	1'550 kg	3'420 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	4'280 kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	7'700 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karosliert)	kg	kg	kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	kg
Bereifung: Dimension	FIRESTONE 9.00-20 HD	9.00-20 HD	doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 2'090 kg)	pro Achse 4'180 kg	8'360 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNGElektr. Ausrüstung fehlt

Scheinwerfer: Marke

Abblendsystem

1)

Stand-/Markierlichter

Schlußlichter

Stoplichter

Kontrollnummerbeleuchtung

Richtungsanzeiger: System

Lage

Warnvorrichtung 1 elektr. Horn + 1 Druckluft-H. Scheibenwischer

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'760	mm
	hinten	1'690	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	2'200	mm
Achsenabstand		4'300	mm
Gesamtlänge		7'750	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		—	mm
Bodenfreiheit		230	mm
Überhang, hinten		2'300	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		—	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		14,80	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		14,90	m

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

Fahrgestell- und Motor-Nummer sind auf Hersteller-Plakette wiederholt (Unter Instrumentenbrett, über Bremspedal)

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 1) Der Einbau der elektr. Ausrüstung hat vor-schriftsgemäss zu erfolgen und ist nach Karosserie zu prüfen.
- 2) Auspuffrohr ist gerade nach hinten zu führen.

Ort und Datum der Typenprüfung

Genf, 12. Juli 1949

Die Typenprüfungskommissio.