

Fahrzeug - Kategorie  
**Lastwagen**  
 Fahrgestell

Marke  
**FIAT**

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen  
**615**

Typbescheinigung  
 Nr. **788**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung " 2102 " als Vorzahl der Fahrgestell-Nummer**  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts vorn, oben auf Längsträger**  
 Motornummer eingeschlagen **Rechts vorn, oben auf Zylinderblock, unter dem Auspuff-Sammelrohr**  
 Hersteller des Fahrgestells **F I A T, TORINO (Italien)**  
 Hersteller des Motors **F I A T, TORINO (Italien)**

**TYPENBESCHEINIGUNG**  
**MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION**

**MOTOR**

Marke u. Typ **FIAT 101'005**  
 Art **Reihenm., obengest.**  
 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 **39**  
 Kühlung **Wasser**  
 Lage des Motors **Vorn**

**FAHRGESTELL**

Anzahl Achsen **2**  
 Antrieb auf **Hinterräder**  
 1. Bremse **Fussbremse : Hydraulisch auf alle Räder**  
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, Aussenbacken auf Antriebsachse**  
 3. Bremse **---**  
 Anhängerbremse **---**  
 Lenkung **Links - Schnecke mit Rolle**  
 Anhängervorrichtung **---**  
 Anzahl Vorwärtsgänge **4**  
 Geschw. im 1. Gang **Im dir. Gang**

**KAROSSERIE**

Hersteller  
 Art/Form **Einzelausführung**  
 Anzahl Türen (Kabine) **2**  
 Sitzplätze **Total 2 - 3**  
 Vorn **2-3** Mitte **---** Hinten **---**  
 Stehplätze **---**  
 Für Motorräder: Soziussitz **---**  
 Seitenwagen **---**

**GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG**

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrberreiten Fahrgestells <u>mit Kabine</u> .....	480 kg	680 kg	1'160 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV) .....	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht (Nutzlast. 1'500. Kg. + 2-3 Pers.) .....		kg	kg
Leergewicht des fahrberreiten Fahrzeuges (karossiert) .....	kg	kg	kg
Nutzlast ..... <u>inkl. 2-3 Personen</u> .....	kg	kg	1'700 kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht .....			kg
Bereifung: Dimension .....	<b>6.00 - 16 HD.</b>		<b>XXXXX/doppelt</b>
Maxim. Trankraft (orn Reifen <b>775</b> kg) .....	pro Achse <b>1'470 kg</b>	<b>2'940 kg</b>	

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

1)

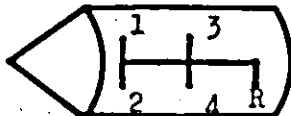
Scheinwerfer: Marke **CARDINI**Abblendsystem **Duplollampen mit Abblendkappe**Stand-/Markierlichter **(2, in den Scheinwerfern  
2, auf Kabinendach l. & r.)**Schlußlichter **1, kombiniert**

1)

Stoplichter **1, kombiniert**Kontrollnummerbeleuchtung **1, kombiniert**Richtungsanzeiger: System **1)**Lage **1)**Warnvorrichtung **1, elektr. Horn**Scheibenwischer **2, elektr.**

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'512 mm
	hinten	1'480 mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'745 mm
Achsenabstand		2'675 mm
Gesamtlänge (Fahrgestell)		4'265 mm
Gesamthöhe (unbelastet) (Kabine)		1'840 mm
Bodenfreiheit		190 mm
Überhang, hinten		— mm
Anhängenvorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängenvorrichtung (Überhang)		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		10,95 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		10,30 m



Innenmaße

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

## BEMERKUNGEN

### ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL MFV)

- 1) Ausrüstung des Fz. : Wird erst bei der Karosserie abgeändert oder ergänzt und ist bei der Einzelabnahme genau nachzukontrollieren

Ort und Datum der Typenprüfung

Genf, den 21. 8.1951

Die Typenprüfungskommission