

Fahrzeug - Kategorie

PW.

Marke

FIAT

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

1100 EL

Typbescheinigung

Nr. 485

Erkennungsmerkmale des Typs **Vorzahl der Fahrgestell-Nummer - Schalthebel unter dem Lenkrad**  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Vorn, rechts, oben auf Chassislängsträger, gegenüber Dynamo**  
 Motornummer eingeschlagen **Vorn, rechts, auf Verbindungskante des Zylinderkopfes**  
 Hersteller des Fahrgestells **FIAT, Corso IV Novembre 300, TURIN (Italien)**  
 Hersteller des Motors **FIAT, Corso IV Novembre 300, TURIN (Italien)**

 TYPENBESCHEINIGUNG  
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION
**MOTOR**

Marke u. Typ **FIAT 1100 BL**  
 Art **Reihenm., obengest.**  
 Treibstoff **Benzin**  
 Zyl.-Zahl **4 Takt 4**  
 Zyl.-Bohrung **68 mm**  
 Kolbenhub **75 mm**  
 Steuer PS **5,548**  
 Zyl.-Inhalt zus. **1'089 cm<sup>3</sup>**  
 Brems-PS **30**  
 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, (Aussenband) auf Getriebewelle**  
 3. Bremse **—**  
 Anhängerbremse **—**  
 Lenkung **Links**  
 Anhängervorrichtung **—**  
 Anzahl Vorwärtsgänge **4**  
 Geschw. im 1. Gang **22** im dir. Gang **95 km/Std.**

**KAROSSERIE**

Hersteller **FIAT, Turin**  
 Art / Form **Limousine \*)**  
 Anzahl Türen **4**  
 Sitzplätze **Total 6**  
 Vorn **2** Mitte **2** Hinten **2**  
 Stehplätze **—**  
 Für Motorräder: **Sozlusslitz**  
 Seitenwagen

**GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG**

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	kg
Fabrikantiertes maximales Gesamtgewicht (6-7 Personen + 50 Kg. Gepäck)	kg	kg	1'620 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	485 kg	585 kg	1'070 kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung: Dimension	5.50 - 15		einfach
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 430 kg) pro Achse	860 kg	860 kg	

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke CARELLO

Stand-/Markierlichter 2/ in den Scheinwerfern

Stoplichter 1/ kombiniert mit Rücklicht

Richtungsanzeiger: System 4/ Winker, elektr.

Warnvorrichtung 1/ elektr., 1-Klang

Abblendsystem Duplo (Fuss- und Handschalter)

Schlusslichter 1/ kombiniert mit Stoplicht

Kontrollnummerbeleuchtung 1/ kombiniert

Lage V = An Torpedo

H = In Karosserie-Hinterteil eingebaut

Scheibenwischer 2/ elektr.

1)  
2)

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'316	mm
	hinten	1'367	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'610	mm
Achsenabstand		2'700	mm
Gesamtlänge		4'400	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'538	mm
Bodenfreiheit		160	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		—	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		10,27	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		10,84	m

## Innenmaße

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

## BEMERKUNGEN

Dieser neue Typ unterscheidet sich von seinem Vorgänger (1100 BL) durch:

- 1/ Schalthebel unter dem Steuerrad
- 2/ Koffer, von aussen zugänglich

\*) Karosserie: wird auch als Taxi geliefert mit Glasseparation hinter Vordersitze

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 1) Kontrollschildbeleuchtung: Glühbirne 5 Watts ist durch eine solche von 10 Watts zu ersetzen, damit Kontrollschild nachts auf 20 Meter lesbar ist.
- 2) Richtungsanzeiger: Die vorderen Winker werden in die Schweiz vom Importeur montiert.

Ort und Datum der Typenprüfung

Genf, den 25.10.1949

Die Typenprüfungskommission