

Fahrzeug - Kategorie

Marke

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

Typbescheinigung

Kasten

FIAT

1100 ELR Kasten

Nr. 483/B

Erkennungsmerkmale des Typs **Vorzahl der Fahrgestell-Nummer - Schalthebel unter dem Steuerrad**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Vorn, rechts, oben auf Chassislängsträger, bei Motormuffhänger**
 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)**

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** cm³
 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 **19** im dir. Gang **85 Km/Std**

KAROSSERIE

Hersteller **FIAT, Turin**
 Art/Form **Kastenwagen (Blech)**
 Anzahl Türen **2 + 1 hinten**
 Sitzplätze **Total 2**
 Vorn **2** Mitte **—** Hinten **—**
 Stehplätze **—**
 Für Motorräder: Soziussitz
 Seitenwagen

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht (1000 Kg. Nutzlast + 2 Personen)	kg	kg	2'330 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	510 kg	660 kg	1'170 kg
Nutzlast inkl. 2 Personen	kg	kg	1'150 kg 1)
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung: Dimension	6.50 - 16 Lastwagentyp		1) einfach
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 760 kg) pro Achse	1'520 kg	1'520 kg	1)

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **CARELLO**

Abblendsystem **Duplo (Fuß- und Handschalter)**

Stand-/Markierlichter **2/ in den Scheinwerfern**

Schlusslichter **1/ kombiniert mit Stoplicht**

Stoplichter **1/ kombiniert mit Rücklicht**

Kontrollnummerbeleuchtung **1/ kombiniert**

Richtungsanzeiger: System **2/ Winker, elektrisch**

Lage **im hinteren Türpfosten versenkt**

Warnvorrichtung **1/ elektr. 1-Klang**

Schleibenwischer **2/ elektrisch**

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'333	mm
	hinten	1'400	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'662	mm
Achsenabstand		2'700	mm
Gesamtlänge		4'470	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'812	mm
Bodenfreiheit		255	mm
Überhang, hinten		1'100	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		—	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		11,50	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		10,95	m

Innenmaße

Länge des Laderaumes	1'888	mm
Breite des Laderaumes	1'120/1'380	mm
Lichte Höhe	965	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	760	mm
Seitenladen (Höhe)	—	mm
Überhang (innen)	990	mm.

BEMERKUNGEN

- 1) Nutzlast/Bereifung: Eine Nutzlast von 1'150 kg. kann nur erteilt werden wenn das Fz. mit Reifen 7.00 - 16 Lastwagentyp ausgerüstet ist; mit einer Bereifung von 6.50 - 16 Lastwagentyp kann nur eine Nutzlast von 1'000 kg. inkl. 2 Personen bewilligt werden.
- 2) Rücklicht: Ist nach aussen zu versetzen (Auf max. 400 mm. von Aussenkant Fz.)

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (L.M.F.V.)

- 3) Auspuffrohr: Muss gerade nach hinten bis Karosserie-Ende geführt werden.
- 4) Führerschutz: Ist hinter dem Führersitz anzubringen (Trennwand, Gitter, usw.)

Ort und Datum der Typenprüfung

Genf den 25.10.1949

Die Typenprüfungskommission