

Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke FIAT	110 NC * . * +)	Typenschein-Nummer CH <u>3310 61</u>
----------------------------	----------------------------	-----------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "110 NC" vorn links auf Kühlergrill
"110 NC" über Fahrgestellnummer sowie " * . * " vor
Fahrgestellnummer und auf Hersteller-Plakette
rechts, seitlich auf Türpfosten, in Führerkabine

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn seitlich auf Längsträger über Vorderachse
 Motorkennzeichen eingeschlagen rechts, vorn seitlich a. Motorblock, hinter Einspritzpumpe + a.H.Pl.
 Hersteller FIAT TORINO (I) Importeur FIAT (SUISSE) SA., Genève

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>a. Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Schnecke mit Rolle Lenkhilfe</u> <u>hydraulisch</u>	Marke <u>FIAT</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>Drucklufthydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken</u>	Typ <u>8060.02</u>
Hilfsbremse <u>VA- + HA-Kreis</u> Dauerbremse <u>Staudr., nicht abstufb.</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>mech. IB, a.HR</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>100</u> Hub <u>110</u>
Getriebeart <u>mechanisch synchron.</u> Anz. Gänge <u>5</u>	Hubraum <u>5181</u> cm ³ Steuer-PS <u>26,39</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>95'</u> km/h	Leist.-PS <u>122</u> (DIN) bei <u>3200</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Frontlenkerkabine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>3400</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Sitzplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf 640 x Ø 190mm</u> <u>FIAT - DGM 6830 S</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V 1835 H 1740
 Spurbereich L * R *
 Achsabstand *) / (/ /)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>*)</u>	_____
Breite	<u>2250</u>	_____
Höhe	<u>2580</u>	_____
Überhang V	<u>1350</u>	_____
H	<u>*)</u>	_____
S	_____	_____

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
LEERGewicht	_____	<u>Je nach Aufbau</u>	_____	_____
Nutzlast	_____	<u>Je nach Aufbau</u>	_____	_____
Total	_____	_____	_____	<u>11000</u>
Fabrik-Garantie	<u>3750</u>	_____	<u>7700</u>	<u>11000</u>
Reifen-Dimens.	<u>8,25 R 20</u>	_____	<u>14 PR</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>3750</u>	<u>(6,25)</u>	<u>7700</u>	<u>(7,00)</u>
Fabrikgar. max. Anhängelast	_____	_____	_____	<u>2500 kg</u>

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage 24 V

Fernlicht CR (E) vorhanden

Abblendlicht CR (E) A (E)

Markierlicht A (E) Nebellampen

Warnvorrichtung MIXO TP AR 547-550 Lautstärke 104 (dB) A

Scheinwerfischer elektrisch Waschanlage vorhanden

Schlosslicht R - SI (E) Rückstrahler I (E)

Stopplicht R - SI (B) Rückfahr Lampen

Kontroll-Nr.-Bel. sep., links Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel beidseitig an Türen Geschw.-Messler Tachograph

Richtungsblinker 6/Anordnung IV

Vorn 1 (E) w seitl. 5 (E) f hinten 2a (E) f

Warmblinkeranlage Artleislampen

1 Unterleuchte 380 x 160 x 250 mm (geprüft mit 13000 kp)

Rauchmessure: Vollastmethode BOSCH, Schwärzanzahl 4

ANGABEN für den FAHRZEUGAUWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ F I A T 110 NC * *

Typenschein-Nummer CH 3310 61

Karosserieform

Plätze : Total 3 (Vorn) 3

Leergewicht lt. WassschTreibstoff D 26,39

Nutzlast je nach FzHubraum PS 5181

Gesamtgew. 11000

Anhängelast

Gew. des Zuges

+ Modelle

: 110 NC * B * = Radstand 3593 mm

110 NC * C * = Radstand 4000 mm

110 NC * D * = Radstand 4400 mm

110 NC * E * = Radstand 4870 mm

*) Abmessungen und Gewichte: sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren. : ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

§) Ausrüstung

Ort und Datum der Prüfung
Turin, 14-18.5.73

Die Prüfungskommission