

Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke FIAT	110 PC	Typenschein-Nummer CH 3310 58
ERKENNUNGSMERKMALE "110 PC" vorn links auf Kühlergrill sowie über 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., Geneve			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb a. Hinterräder		MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>	
Lenkung <u>Schnecke mit Rolle</u> Lenkhilfe <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 <sup>3</sup> Steuer-PS <u>26,39</u>	
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>100</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>	
_____ Schlebedach _____		Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>3400</u> u/min	
Anz. Plätze: TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____		Lärmdämpfung <u>1 Topf 640 x Ø 190mm</u> FIAT - DGM 6830 S	
ABMESSUNGEN Spurweite <u>V1800 H 1740</u> Spurkreis <u>L10,8 R 10,9</u>		GEWICHTE *) <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u>	
Achsabstand <u>2025 / ( ) / ( )</u>		Leergewicht _____ Je nach Aufbau _____	
Aussenabmessungen <u>5680</u> Innenabmessungen _____		Nutzlast _____ Je nach Aufbau _____	
Länge	<u>5680</u>	Total _____ <u>11000</u>	
Breite	<u>2300</u>	Fabrik-Garantie <u>3750</u> _____ <u>7700</u> <u>11000</u>	
Höhe	<u>2630</u>	Reifen-Dimens. <u>9.00 R 20</u> <u>12 PR</u>	
Ueberhang V	<u>1350</u>	Tragkraft p. Achse <u>4050 (5.75)</u> <u>7920 (6,25)</u>	
H	<u>1405</u>	Fabrikgar. max. Anhängelast _____ <u>2500</u> kg	
S	_____		

**AUSRÜSTUNG §)**

Femlich CR (E) vorhanden

Abblendlicht CR (E) Standlicht A (E)

Marktlicht A (E) Nebellampen

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

Schleimwischer elektrisch Waschanlage vorhanden

Schlusslicht R - S1 (E) Rückstrahler I (E)

Stoßlicht R - S1 (E) Rückfahr Lampen

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

Rückspiegel beidseitig an Türen Geschw.-Messler Tachograph

Richtungskilometer 6/Anordnung IV

Vorn 1 (E) W seitl. 5 (E) B hinten 2a (E) B

Warnblinkanlage Arbeit Lampen

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

Rauchmessung: Vollastmethode BOSCH, Schwarzunugszahl 4

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 110 PC \*000012\*

\* Gewichte : sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren  
 §) Anrüstung: ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren

**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSSWEIS**

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ F I A T 110 PC

Typenschein-Nummer CH 3310 58

Karosserielform

Plätze : Total 3 (Vorn) 3

Leertgewicht lt. Waagsch. Treibstoff D

PS 26,39

Nutzlast je nach Fz. Hubraum 5181

Gesamtwgw. 11000 Anhängelast

Gew. des Zuges