

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke F I A T	Typ 7 5 P C	Typschachtnummer CH 3310 89
---	------------------------	----------------	--------------------------------

ZUSATZKARTE

Hersteller F. I. A. T. S.p.A., Torino (I)
 Erkennungsmerkmale "75 PC*B*" vor Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette in Kabine, rechts auf Motorverschalung
 Fahrgestellnummer rechts, seitlich auf Längsträger über Vorderachse
 Motorkennzeichen "8060.02" rechts, vorn seitlich auf Block über Einspritzpumpe
 Hauptimporteur I V I S.A., 6911 Grancia
 Geprüftes Fahrzeug 75 PC*B*000205 Unveränderliche Zeichen im Typencode 75 PC*B*

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch
 Getriebe mechanisch, teilsynchronisiert *
 Anzahl Gänge 2 x 5 Achsantrieb Allrad **)
 Betriebsbremse drucklufthydraulisch, 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig, wirkend auf HR ***)
 Hilfsbremse Federspeicher abstufbar, IB, wirkend auf HR ****)
 Feststellbremse Federspeicher
 Dauerbremse Staudruck nicht abstufbar
 2-Kreis-Kontrolle +

Motor

Marke F I A T Typ 8060.02
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff D Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 6
 Bohrung 100 Hub 110
 Hubraum 5181 Steuer-PS 26,39
 Leistungs-PS 122 DIN bei U/min 3200

Lärm 84 dB/A bei U/min 3400
 Schalldämpfer 1 Topf 645 x Ø 200 mm
 Abgasprüfung BOSCH-Schwärzungszahl 4,6 / Bacharach 4,0
 Entstörung

Karosserie Frontlenkerkabine

Anzahl Türen 2 Geschw. Messer Tachograph
 Sicherheitsgurten 380x180x250 Rückspiegel links + rechts
 Unterteil Zugvorrichtung nach Wunsch
 Diebstahlsicherung

Anzahl Plätze t 2 v 2 M h

Masse (\$) innen aussen
 Länge 4855 Achsabstand 2750
 Breite 2270 Doppelachse v h
 Höhe 2500 Spurweite v 1860 h 1860
 Ueberhang s 1065 Spurweite v h
v 1040 h 13000 r 12500
 Spurkreis

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte vorn hinten total
2600 1300 3900 (\$)

Leergewicht (Leergewicht Kabine-Fahrgestell)
 Nutzlast 7850
 Gesamtgewicht 7850
 Fabrikgarantie 3600 4700 7850
 Reifengröße ++ 12,5 R 20 12,5 R 20 (Varianten
 Ply / bar R / 4,5 R / 4,5 vgl. Bemerkungen)
 Tragkraft 4800 4800
 für V max 80 km/h 80 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst -
 Garantierte Anhängelast ungebremst -
 Garantiertes Gesamtzuggewicht 15850
 Geprüfte Anhängelast -
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 80 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen - km/h

Ausstattung §)

Femlichter

Abblendlichter

Sandlichter

Schlusslichter

Bremslichter

Richtungslichter

Rückstrahler

Mittelsichter

Zusätzliche Leuchten

Kontroll Nr. Einblendung

Scheibenwischer

Warmvorwärmungen

CR

CR

A

R-SI

R-SI

I

A

A

A

1 separat

3 Blatt

MIXO TR 119 / CH 5 0102 02

oder andere Gemas Homologationsblätter gepulverte Modelle

mit/ohne Waschanlage

h n s s h n h n

h I (R)

s 5 (R)

h 2a (R)

h n s s h n h n

h I (R)

s 5 (R)

h 2a (R)

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeugs

Lastwagen

PIAT 75 PC

3310 89

Marke und Typ

Tyroschein

CH

Karosserie

Platze

total 2

vorn

1t. Maschine

Freistell

je nach Fz. Steuer-PS

7850

Hubraum

D

26,39

5181

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

* Getriebe

** Achsantrieb

*** Betriebsbremse

**** Federspeicher

+ 2-Kreisbremse

++) Helfenvarianten

Hydr.-Teil : Druckdifferenzschalter mit separater Kontrolllampe
Druckmittelteil: 2 separate Kontrolllampen
Betriebs- und Notl. über 3-Kreisventil; mechanische Notbremse; Schraube hinten in Zylinder
Lastabhängiger Bremskraftregler auf VA, betätigt von HA, vorhanden
Allradantrieb vorne ausschaltbar; Differential Sperre auf HA; VA-Sperre auf Wunsch erhältlich
Zusatzgetriebe Strasse/Gelände vorhanden; auf Wunsch zusätzlich eine Vorschaltgruppe erhältlich

§) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren

Torino, 27.9.-2.10.1976 / Bern, 26.1.1977

Ort und Datum der Prüfung

Lastwagen
(Fahrgestell)

F I A T

7 5 P C

CH 3310 89

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 25.11.1977 in Torino - Sta

Geräuschmessung nach BAV

Vorbeifahrt : 25,4 km/h, M3, iA 7,57 = 83,75 dB/A
Nahfeldwert : 98 dB/A bei 3550 U/min
Motorbremse : 55,6 km/h, M4, 3200 U/min = 86 dB/A
Rauchmessung : BOSCH-SZ 3,7 (70%) Bacharach 4,0
Lärmdämpfung : Lärmschutzlappen links und rechts vom Motor