

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTES
Typenbezeichnung

Lieferwagen (Fahrgestell)

F I A T

2 4 2 / 1 B

CH 3310 87

Hersteller **F I A T S.p.A. Torino (I)**
 Erkennungsmerkmale **"242" Vorsiffer zur Fahrgestell-Nr.**
"Versione 188 / .." auf der Hersteller-Plakette
 Herstellerplakette **rechts, auf Spritzwand**
 Fahrgestellnummer **rechts, auf Spritzwand**
 Motorkennzeichen **"132 AZ 2000" links, auf Motorblock, oberhalb Oelfilter**
 Hauptimporteur **FIAT (SUISSE) SA, 108, rue de Lyon, 1211 Genève 15**
 Geprüftes Fahrzeug **242 * 1 014 554 ***

Unveränderliche Zeichen im Typencode

242 / Versione 188 B/..

Fahrgestell

Anzahl Achsen **2** Anzahl Räder **4**
 Lenkung **mechanisch**
 Getriebe **mechanisch synchronisiert**
 Anzahl Gänge **4** Achsantrieb **auf Vorderräder**
 Betriebsbremse ***)**

Hilfsbremse

mechanisch, Scheibe, auf Getriebe-Hauptwelle bzw. auf die Vorderräder wie Hilfsbremse

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

***)**

Motor

Marke **F I A T** Typ **132 AZ 2000**
 Bauart **Reihe** Takte **4**
 Treibstoff **B** Lage **vorn**
 Kühlung **Wasser** Anzahl Zylinder **4**
 Bohrung **84** Hub **90**
 Hubraum **1995** Steuer-PS **10,16**
 Leistungs-PS **70 DIN** bei U/min **4200**

Lärm **78** dB/A bei U/min **4200**

Schäldämpfer **2 - 422x200x160 mm 322x170x100 mm**

Abgasprüfung **ECE-15** ****)**

Entstörung **ECE-10, BAV, Anhang 8, Ziffer 3+4 - D**

Karosserie

nach Wunsch (Schutzgitter hinter Rückfenster)

Anzahl Türen **2** Geschw. Messer **km/h**
 Sicherheitsgurten **Ar4 (***)** Rückspiegel **beidseitig**
 Unterlegkeil **-** Zugvorrichtung **-**
 Diebstahlsicherung **-**

Anzahl Plätze

2 oder 3 V = 2 oder 3 M h

Masse (S)

Innen aussen
 Länge **4949** Achsabstand **L 3180 R 3230**
 Breite **1990**
 Höhe **2356** Spurweite **v 1666 h 1692**
 Ueberhang **s v 969 h 775** Spurkreis **l 11600 r 11600**

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn hinten total
 Leergewicht **1060** **340** **1400**
 Nutzlast **(Leergewicht Fahrgestell/Kabine)**
 Gesamtgewicht **3500**
 Fabrikgarantie **1900** **3500**
 Reifengrösse **195 R 16 XC** **195 R 16 XC** (Varianten +)
 Pfy / bar **8 / 4,0** **8 / 4,5** vgl. Bemerkungen)
 Tragkraft **1820** **1940**
 für V max **120** km/h **120** km/h

Garantierte Anhängelast gebremst **1250**

Garantierte Anhängelast ungebremst **750**

Garantiertes Gesamtzuggewicht **-**

Geprüfte Anhängelast **1250**

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller **105** km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen **-** km/h

Ausstattung

Fernlichter

Abblendlichter

Standlichter

Schlüsselschalter

Bremslichter

Richtungsblinker

Zusätzliche Lichter

Kontroll-Nr.-Beleuchtung

Scheibenwischer

Wärmeumwärmungen

CR (E)

CR (E)

A (E)

R-S1 (E)

R-S1 (E)

1 (E)

s

h 2a (E)

s

h 1 (E)

s

h

s

h

s

h

s

h

s

h

s

h

s

h

s

h

s

h

s

h

s

h

1/ Reparatur

2 Blatt

mit 2mm Waschanlage

SEIMA NR 15 P TP AR 402-425/403-426

oder andere Gemäss den Homologationsblätter

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges

Lieferwagen

zeuges

Marke und Typ

P I A T

242 / 18

Typenschein-

nummer

CH 3310 87

Karosserie

Platze

total 2 on 3

vom

2 on 3

Leergewicht

nach Vorschlein

3500

Steuern-PS

Hubraum

10,16

B

1995

§) Masse

+) Reifenvarianze

+++ Sicherheitskurve

** Abgasprüfung

2-Kreis-Kontrolle

*) Brakebremse

- : Scheiben auf alle Räder! hydraulisch 2-Kreis (Hochdruck) auf Zweikreis-Doelerventill (Hauptbremszylinder), über Dreikreis-Sicherheitsventill mit Druckabfall, wird der 3. Kreis automatisch eingeschaltet)
- 1. Kreis : auf die Vorderäder (bei Druckabfall, wird der 3. Kreis automatisch eingeschaltet)
- 2. Kreis : auf die Hinteräder mit lastabhängigen Bremskraftregler
- 3. Kreis : auf die Hinteräder ohne Bremskraftregler.
- : eine Kontrolllampe für die Hochdruckanlage und Druckdifferenzkontrolle des Dreikreis-Sicherheitsventills.
- +: die ECE-15 Ventile befindet sich rechts, auf der Splitzwannd.
- : Gurtverlänger und Knieleibbarkeit der Bedienungsorgane geprüft nach BAV, Art. 23, Abs. 3b); Gürttyp Art 4
- : 205 R 16 XC 8 PR V 1900 (3,75) H 2040 (4,25) V-max 120 km/h.
- : Auf Wunsch Lieferbar mit -Radstandvarianze 4200 mm.
- erhöhtem Dach 2756 mm (+ 400 mm).

Garantierte Dachlast 300 kg

Diese Karte ersetzt TS CH 3310 87 vom 25.5.76.
Varianten: Radstand und Höhe

Bern, 4.5.77.

Ort und Datum der Prüfung
Genf, 25.05.76

Lieferwagen
(Fahrgestell)

F I A T

2 4 2 / 1 8

CH 3310 87

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

Nachtrag vom 9. Januar 1978 - Schw

Geräuschemessung nach BAV:

Vorbeifahrt: 30,4 km/h, M2, 1A 4,375, 79 dB/A

Nahfeld: 82 dB/A bei 3150 U/min