

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Winkeln

Typenschein-Nummer  
ZUSATZKARTE S

Kleinbus

FIAT

2 4 2

CH 2370 11

Hersteller

FIAT Torino (I)

Erkennungsmerkmale

"242" Vorziffer zu Fahrgestell-Nummer sowie auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette

vorn, rechts auf Spritzwand, unter Haube

Fahrgestellnummer

vorn, rechts auf Spritzwand, unter Haube

Motorkennzeichen

"132.A22.000" vorn, links auf Motorblock, oberhalb Oelfilter

Hauptimporteur

FIAT (SUISSE) S.A., 108, rue de Lyon, 1211 Genève

Geprüftes Fahrzeug

242\*1019149\*

Unveränderliche Zeichen im Typencode

242

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4

Achsantrieb

VR

Betriebsbremse

\*)

Hilfsbremse

mechanisch, Sch, wirkend auf Hauptwelle des Ge-  
triebes bzw. auf VR

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Deusebremse

\*\*)

2-Kreis-Kontrolle

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

3 + 1 hinten (§§)

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 +)

Rückspiegel

links + rechts

Unterlegkell

Zugvorrichtung

Diebstahlsicherung

Anzahl Plitze

§)

v

M

h

Masse

Innen

ausser

Länge

4961

Achsabstand

3178

Breite

1989

Doppelachse

v

h

Höhe

2274

Spurweite

v 1666

h 1692

Ueberhang

s

Spurweite

v

-

v

969

h

h

h

814

Spurkreis

l 11000

r 11300

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke

FIAT

Typ

132.A22.000

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

80

dB/A bei U/min

4200

Schalldämpfer

2 Töpfe: 422x200x160 / 322x170x100 mm

Abgasprüfung

ECE-15 (\*\*\*)

Entstörung

ECE-10, BAV, Anh. 8 Ziffer 3+4, Art: D

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

§)

Nutzlast

§)

Gesamtgewicht

§)

Fabrikgarantie

1800

1900

3500

Reifengrösse ++)

195 R 16 X

195 R 16 X

(Varianten

Ply / par

8 / 4,0

8 / 4,5

vgl. Bemar-

Tragkraft

1820

1940

kungen)

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

100

km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

-

km/h

Ausrüstung					
Fernlichter	CR	(H)			
Abblendlichter	CR	(H)			
Standlichter	A	(H)	separat		
Schlusslichter	R-S1	(H)			
Bremslichter	R-S1	(H)			
Richtungsblinker	v l	(H)	s	h 2a	(H)
Rückstrahler	v		s	h 1	(H)
Markierlichter	v		s	h	
Zusätzliche Lichter					
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1	separat			
Scheibenwischer	2	Blatt			mit/einer Waschanlage
Warnvorrichtungen	SELMA TPAR 402-425 / 403-426 / CR 5 1201 01				oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

### Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Kleinbus		
Marke und Typ	F I A T	2 4 2	
Typenscheinnummer	CH	23 10	11
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	§)	vorn
Leergewicht	§)		Treibstoff B
Nutzlast	-		Steuer-PS 10,16
Gesamtgewicht	§)		Hubraum 1995

### Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \* Betriebsbremse : Scheiben auf alle Räder; hydraulisch 2-Kreis (Hochdruck) auf Dosierventil (Hauptbremszylinder) über 3-Kreis-Sicherheitsventil
  1. Kreis = auf die Vorderräder
  2. Kreis = auf die Hinterräder mit lastabhängigem Bremskraftregler
  3. Kreis = auf die Hinterräder ohne lastabhängigem Bremskraftregler
- \*\* 2-Kreiskontrolle : Kontrolllampe für die Hochdruckanlage und Druckdifferenzkontrolle auf die gleiche Kontrolllampe
- \*\*\* Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: vorn, rechts auf Spritzwand, unter Haube
- + Sicherheitsgurten : Gurtverlauf und Erreichbarkeit gemäss Art. 23 Abs. 3bis geprüft. (Bei Ausführung mit 17 Plätzen ist für Mittelsitz ein Bauchgurt Typ B erforderlich).
- + Reifenvariante : 205 R 16 XC, 8 PR, Tragkraft V = 1900 kg (3,75) H = 2040 kg (4,25), V/max. 120 km/h
- § Anzahl Plätze und Gewichte siehe separate Zusatzkarte
- §§ Notausstiege: 2 Seitenfenster, Notausstiegswerkzeug: 2 Hämmer  
Platzzahltafel und Markierung "Notausstieg" ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren

**Garantierte Dachlast 300 kg**

(W) Ort und Datum der Prüfung  
Torino, 27.9.- 2.10.1976

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Kleinbus

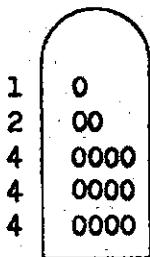
F I A T

2 4 2

CH 2310 11

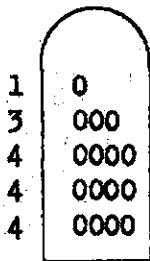
Z U S A T Z K A R T E I. vom 7.4.1977

S I T Z P L A T Z A N O R D N U N G



Anz. Plätze : vorn 1    Mitte    hinten 14    Total 15

<u>GEWICHTE</u>	<u>Vorn</u>	<u>Hinten</u>	<u>Total</u>
Leergewicht	1150	830	1980
Nutzlast	300	750	1050
Total	1450	1580	3030
Fabrik-Garantie	1800	1900	3500



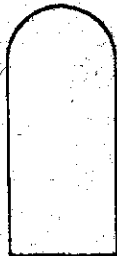
Anz. Plätze : vorn 1    Mitte    hinten 15    Total 16

<u>GEWICHTE</u>	<u>Vorn</u>	<u>Hinten</u>	<u>Total</u>
Leergewicht	1140	810	1950
Nutzlast	355	765	1120
Total	1495	1575	3070
Fabrik-Garantie	1800	1900	3500

2	00
3	000
4	0000
4	0000
4	0000

Anz. Plätze : vorn 2      Mitte      hinten 15      Total 17

<u>GEWICHTE</u>	<u>Vorn</u>	<u>Hinten</u>	<u>Total</u>
Leergewicht	1135	825	1960
Nutzlast	420	770	1190
Total	1555	1595	3150
Fabrik-Garantie	1800	1900	3500



Anz. Plätze : vorn      Mitte      hinten      Total

<u>GEWICHTE</u>	<u>Vorn</u>	<u>Hinten</u>	<u>Total</u>
Leergewicht			
Nutzlast			
Total			
Fabrik-Garantie			



Anz. Plätze : vorn      Mitte      hinten      Total

<u>GEWICHTE</u>	<u>Vorn</u>	<u>Hinten</u>	<u>Total</u>
Leergewicht			
Nutzlast			
Total			
Fabrik-Garantie			

Kleinbus

P I A T

242

CE 2510 11

ZUSATZKARTE II

Nachtrag vom 9. Januar 1978 - Schw

Geräuschemessung nach BAV:  
Verkeifahrt: 30,4 km/h, M2, IA 4,375, 79 dB/A  
Manfeld: 82 dB/A bei 3150 U/min