

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Personenwagen

G M C

Jimmy / Modell TK 10516

CH 0348 07

Hersteller

GMC TRUCK & COACH DIVISION of GENERAL MOTORS CORPORATION, Pontiac, Michigan (USA)

Erkennungsmerkmale

"Jimmy TK 10516" und "CH 034807" auf Hersteller-Plakette
"TKL18.." vor Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette

unter Motorhaube, rechts auf Spritzwand

Fahrgestellnummer

unter Motorhaube, rechts, oben auf Längsträger (vom Importeur eingeschlagen)

Motorkennzeichen

"57" stirnseitig links auf Zylinderkopf (vom Importeur eingeschlagen)

Hauptimporteur

GENERAL MOTORS SUISSE SA., Salzhausstrasse 21, 2501 Biel

Geprüftes Fahrzeug

TKL188F507219

Unveränderliche Zeichen im Typencode

TK10516 / TKL18..

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch

Getriebe

autom. Getriebe, Zusatzgetriebe Strasse/Gelände

Anzahl Gänge

3 Stufen x 2 Achsantrieb Allrad/Dauereingr.

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v-Sch - h-IB, mit Unterdruck-
hilfe, wirkend auf alle Räder; Bremskraftbegrenzer
auf HR, Dosierventil auf VR

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf HR

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

Druckdiff.-Schalter, Kontrolllampe komb.m.Hilfsbr.

Karosserie

Limousine (mit aufgeschraubtem Hardtop)

Anzahl Türen

2

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

SAE-J-4c

Rückspiegel

links + rechts

Unterlegkeil

-

Zugvorrichtung

-

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 5

v 2

M

h 3

Masse

Innen

ausser

Länge

4683

Achsabstand

2705

Breite

2042

Doppelachse

v

h

Höhe

1870

Spurweite

v

h 1618

Ueberhang

s

848

h

v

1130

Spurkreis

l

11300

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke

CHEVROLET

Typ

V8-350 4bb1(L)

Bauart

V

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

8

Bohrung

101,60

Hub

88,39

Hubraum

5730

Steuer-PS

29,18

Leistungs-PS

121 kW

bei U/min

3800

Lärm (Nahfeld)

(165 SAE-net)

86,5

dB/A

bei U/min

2850

Schalldämpfer

1 Topf 540 x 250 x 140 mm

Abgasprüfung

ECE-15; CO 1,6 % bei 660 U/min

Entstörung

BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4, Art: D

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

1140

1060

2200

Nutzlast

95

255

350

Gesamtgewicht

1235

1315

2550

Fabrikgarantie

-

2812

Reifengrösse

H78 - 15 B

H78 - 15 B

(Varianten

Ply / bar

4 / 2,0

4 / 2,0

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

1500

1500

für V max

je nach Marke, min. 138 km/h

Felgen

6 JJ x 15

Garantierte Anhängelast gebremst

5507

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

5507

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

138 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

- km/h

maximal zulässige Dachlast

136 kg

Ausrüstung §)	HCR (E)
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	A (E)
Standlichter	GUIDE 1T SAE STIARP 1 73
Schlusslichter	dito
Bremslichter	1 (E) v _s SAE AP2 3TA _h wie Schlusslichter
Richtungsblinker	v s h SAE A68 od. 77 DOT
Rückstrahler	v s h wie Schlusslichter
Markierlichter	
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1 in Stosstange
Scheibenwischer	2 Blatt mit/w/o XX Waschanlage
Warnvorrichtungen	DELCO REMY A+F oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis			
Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	G M C	Jimmy	
Typenscheinnummer	CH	0348 07	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 5	vorn	2
Leergewicht	2200	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	29,18
Gesamtgewicht	2812	Hubraum	5730

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt 50 km/h, A2, 1A 3,73 = 75,5 dB/A
- ** Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: unter Motorhaube, rechts auf Spritzwand
- + Nutzlast : Nutzlast nicht eintragen, weil Schwerpunkt der Ladefläche hinter der Hinterachse
- ++ Reifenvarianten : L 78 - 15B, 4 PR, Tragkraft v + h = 1520 kg (1,7), V/max. je nach Marke, mind. 138 km/h
LR78 - 15 C, Rad. Tragkraft v + h = 1520 kg (1,7), V/max. je nach Marke, mind. 138 km/h
- ++ Felgenvariante : 8 JJ x 15, Spurweiten: v = 1741 mm, h = 1651 mm
- § Aenderungen
 - Markierlichter vorn seitlich werden als Blinker geschaltet
 - original Standlichter/Blinker vorn werden entfernt und durch E-homologierte Leuchten ersetzt
 - original Sealed-Beam Scheinwerfereinsätze werden durch HCR H4 (E) ersetzt
 - original Glühlampen der Stop-, Schluss- und Blinklichter zu stark, werden durch 18/5 Watt Glühlampen ersetzt (die Stärke der zu verwendenden Glühlampen muss auf der Leuchte gut leserlich und unverwischbar eingetragen sein)
 - Auspuffrohrende wird nach links (bis max. 45°) geführt. Sieb im Rohrende muss einen Durchgang zum Einführen der Abgasmesssonde aufweisen.
 - Kotschutzlappen hinten erforderlich
 - Original Rückstrahler nicht wasserdicht; 2 zusätzliche werden montiert

Eintrag im Fahrzeugausweis: Nutzlast des Dachrostes maximal 136 kg (Code 102)

Ort und Datum der Prüfung
Studen, 13.2.1978

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Personenwagen

G M C

J i m m y
Modell TK 10516

CH 0348 07

Z U S A T Z K A R T E I. (GENERAL MOTORS SUISSE SA.)

Nachtrag vom 5.2.1979 in Studen - lin

ab Fahrgestell-Nummer TKL189.

- Motorleistung : 121 kW (165 SAE-net) bei 3600 U/min
- Geräuschmessung BAV : Vorbeifahrt 50 km/h, A2, IA 3,73 = 79 dB/A
Nahfeldwert = 83 dB/A bei 2700 u/min
- Abgasprüfung : ECE-15; CO 0,2 % bei 625 U/min (EMPA-Nr. 40612) kein Genehmigungszeichen erforderlich
- Fahrgestell-Nummer : links, hinter Frontscheibe
- Höchstgeschwindigkeit : 145 km/h. Drehzahlbegrenzer "LIMITRON" wird montiert, Abregeldrehzahl 4000 U/min (plombiert)
- Reifen : müssen eine Höchstgeschwindigkeits-Garantie von mindestens 145 km/h aufweisen
- Reifenvariante : 10 - 15 LT, Marke GENERAL, Tragkraft 1600 kg pro Achse bei 2,3 bar, V/max. 160 km/h

Nachtrag vom 11.12.1979 in Studen - lin

- ab Fahrgestell-Nummer : TKL18A. (Modelljahr 1980)
- Erkennungsmerkmale : "TKL18A." vor Fahrgestell-Nummer
- Motorleistung : 114 kW (155 PS/SAE-net) bei 3600 U/min
- Geräuschmessung : Vorbeifahrt 50 km/h, A2, iA 3,08 = 73 dB/A
Nahfeldwert: 85 dB/A bei 2700 U/min
- Abgasprüfung : ECE-15/03; CO = 0,75 % bei 640 U/min (Genehmigungszeichen:
im Motorraum, auf Hersteller-Plakette)
- Fern-/Abblendlichter : wahlweise SEALED-BEAM GUIDE 2B DOT H..
- Achsantrieb : Vorderradantrieb ausschaltbar (Freilauf auf VR-Naben)
- Reifenvarianten : P235/75 R 15, Tragkraft 1500 kg (1,6), V/max. je nach Marke,
P215/75 R 15, Tragkraft 1510 kg (2,2), mind. 145 km/h erford.
- Felgenvariante : 7 JJ x 15 Aluminium, Spurweite v = 1726 mm, h = 1636 mm