

Art des Fahrzeuges

Personenwagen

Fabrikmarke

DE TOMASO

Typ

874 - Pantera

**ZUSATZKARTE**

Typenschein-Nummer

CH

**0195.06**

Hersteller

DE TOMASO MODENA S.p.A., Via Emilia Ovest 1250, Modena (I)

Erkennungsmerkmale

"874" auf Hersteller-Plakette

"THPN.." vor Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette

rechts, im Türfalz

Fahrgestellnummer

vorne, unter Kofferhaube, rechts in Regenrinne

Motorkennzeichen

"351" hinten, links auf Motorblock, bei Motornummer (vom Importeur eingeschlagen)

Hauptimporteur

E. BJARSCH, Automobile, Badenerstrasse 42, 8952 Schlieren

Geprüftes Fahrzeug

THPNPM 07397

Unveränderliche Zeichen im Typencode

874 / THPN..

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch, synchronisiert

Anzahl Gänge

5

Achsantrieb

HR

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, Sch, mit Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Bremskraftbegrenzer, wirkend auf VR

Hilfsbremse

HA + VA-Kreis der Betriebsbremse

Feststellbremse

mechanisch, Sch, wirkend auf HR

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

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

Motor

Marke

FORD (USA)

Typ

351 CID

Bauart

V

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

Mitte

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

8

Bohrung

101,6

Hub

88,9

Hubraum

5763

Steuer-PS

29,35

Leistungs PS

247 CUNA

bei U/min

5000

Lärm

82

dB/A bei U/min

3750 (3/4)

Schalldämpfer

2 Töpfe 265x236x126 + 4 Endrohre 240xØ70mm

Abgasprüfung

ECE-15 \*)

Entstörung

ECE-10, BAV, Anhang 8 Ziff. 3+4, Art: D

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

2

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 \*\*)

Rückspiegel

links + rechts

Unterlegkeil

-

Zugvorrichtung

-

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

2

M

h

Masse

innen

ausser

Länge

4270

Achsabstand

2515

Breite

1860

Doppelachse

v

h

Höhe

1130

Spurweite

v 1450

h 1460

Ueberhang

s

Spurweite

v

v

930

h

h

825

Spurkreis

l 11100

r 11100

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

600

840

1440

Nutzlast

80

60

140

Gesamtgewicht

680

900

1580

Fabrikgarantie

1580

Reifengrösse +)

C 60 V 15

H 60 V 15

(Varianten

Ply / bar

2,25

2,25

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

1030

1500

für V max

&gt;200

km/h

&gt;200

km/h

Felge

7 K x 15

10 x 15

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

250 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

**Ausrüstung §)**

Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E) sep.
Schlusslichter	R-S2 (E)
Bremslichter	R-S2 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	HR (E)
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2 separat auf Heckwand
Scheibenwischer	2 Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	FIAMM CTP IGM 2499 KA oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	D E T O M A S O 874 - Pantera		
Typenscheinnummer	CH	0195 06	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 2	vorn	
Leergewicht	1440	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	29,35
Gesamtgewicht	1580	Hubraum	5763

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

- \* ) Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: rechts im Türfalz
- \*\* ) Sicherheitsgurten : Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach BAV, Art. 23, Abs. 3 bis geprüft
- + ) Reifenvariante : V = 185/70 VR 15, Tragkraft 814 kg bei 2,9 bar, V/max. 260 km/h, Felge 7 K x 15  
H = 215/70 VR 15, Tragkraft 1026 kg bei 2,9 bar, V/max. 260 km/h, Felge 10 x 15
- § ) Ausrüstung : hinten Kotschutzlappen (Spickel von ca. 35 cm<sup>2</sup>) erforderlich

Ort und Datum der Prüfung  
Zürich, 30.3.1976

Eidg. F. Fahrzeug-Typenprüfung

Personenwagen

D E T O M A S O

8 7 4 - Pantera

CH 0195 06

Zusatzkarte

I.

Nachtrag vom 06.03.78 in Bern - Mi

Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt: 50 km/h, M3, iA 4,222 = 80 dB/A.  
Nahfeld : 100 dB/A bei 3750 U/min.

Nachtrag vom 21.10.80 in Bern - Schw

Abgasprüfung : Nach EWG 78/665 erfüllt.