

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	DE TOMASO	Pantera GTS (874)	CH 0195 10

Hersteller DE TOMASO MODENA S.p.A., I-41100 Modena  
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "874" sowie "Versione GTS"  
Fahrgestellnummer "874\*THPN.. .."  
 Herstellerplakette rechts, im Türfalz  
 Fahrgestellnummer vorne, im Kofferraum links  
 Motorkennzeichen "351" links, hinten innen auf Zylinderkopf (vom Importeur eingeschlagen)  
 Importeur SIDA S.A., Châteauf, 1964 Conthey

Fahrgestell 2 / 4  
 Anzahl Achsen/Reifen v+h = Schraubenfedern mit Stossdämpfer  
 Federung mechanisch, Zahnstange  
 Lenkung auf Hinterräder  
 Achsantrieb hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, Unterdruck-  
 Betriebsbremse hilfe, wirkend auf alle Räder,  
Bremskraftbegrenzer, wirkend auf VR  
 Hilfsbremse 1. + 2. Kreis der Betriebsbremse  
 Feststellbremse mechanisch, Sch. wirkend auf HR  
 Dauerbremse =  
 2-Kreis-Kontrolle Druckdiff.-Schalter, Kontrollampe kombiniert

Motor	FORD (USA)	Typ	351 C 4V
Marke	V	Takte	4
Bauart	B	Lage	Mitte
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	8
Kühlung	101,6	Hub	88,9
Bohrung	5763	Steuer-PS	29,35
Hubraum	147 DIN	bei min-1	4300
Leistung kW	415	bei min-1	3000
Md-max. Nm	Art: D		
Entstörung	2 Töpfe: 240x240x126 mm *		
Schalldämpfer	Kennzeichen: "YY 0646"		
	je 2 Austritte, Innendurchmesser 32 mm		

Karosserie/Ausrüstung Limousine  
 Anzahl Türen 2 + 1 Geschw. Messer km/h  
 Sicherheitsgurten vorn Ar4m (E) hinten -  
 Unterlegkeil - Rückspiegel links + rechts  
 Diebstahlsicherung Lenkersperre Scheibenwisch. 2 Blatt  
 Treibstofftank 1/85 lt./ Stahl  
 Warnvorrichtung FIAMM CTP IGM 2499 KA oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	610	840	1450
Gewichtsverteilung	80	60	140
	690	900	1590
			1650
Fabrikgarantie	225/50 VR 15	285/50 VR 15	
Reifengrösse	- / 2,6	- / 2,6	
Ply/bar	765	1080	
Tragkraft	240	240	
für Vmax	8K x 15, ET15	10K x 15, ET 12	mm Leichtmetall
Felgen			mech. Getriebe
			autom. Getriebe

Anzahl Plätze T 2 v 2 M - h -  
 Masse innen aussen  
4270 Achsabstand 2515  
 Länge 1830 Doppelachse v - h -  
 Breite 1100 Spurweite v 1435 - -  
 Höhe 930 Spurweite h 1510 - -  
 Überhang vorn 825 Spurkreis  $\phi$  l 11100 r 11800  
 Überhang hinten - beladen -  
 Bodenfreiheit leer

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst -  
 Garantiertes Gesamtzuggewicht -  
 Geprüfte Anhängelast -  
 Garantierte Dachlast -  
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 230 km/h  
 gemessen - km/h bei min-1 - Motor - Zapfwelle -

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart	Marke und Typ		Typenschein-Nr. CH	Karosserie	
m5	4,22	76,0	72,0	3225		Personenwagen	DE TOMASO Pantera GTS		0195 10		
F	G	H	J		R	Plätze	Total	vorn			
Abgasemissionen	Emissionen in g/km				Leerlauf	ATG-Nummer					
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH					
m5	4,22	9,94	1,41	0,82	0,1 850	52 0201 01		Laergewicht	1450	Treibstoff	3
								Nutzlast	-	Hubraum	5763
								Gesamtgewicht	1650	Steuer-PS	29,35
F	G	K	L	M	N	R					

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \*) Geräuschkämpfung : 2 Elektrolüfter vorn, 8 Blatt,  $\phi$  290 mm, Heckdeckel mit schalldämmendem Material belegt, Motorraum vorn sowie hinten unter Kofferraumwanne mit schalldämmendem Material ausgekleidet.

Ort und Datum der Prüfung **Bellach, 3.5.84**  
Vn/lin

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle