

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke F O R D	Torino G T Motor 351 *	Typenschein-Nummer CH 0289 01
-------------------------------------	------------------------	---------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Torino" beisseitig hinten + auf Kofferdeckel, "GT" am Heck  
 1. Ziffer Chassis-Nr. = Modelljahr (9 = 1969)  
 "65 D" auf Hersteller-Plakette, links, in Türe (Body Style Code)  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen links, hinter Windschutzscheibe + auf Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "H" bzw. "M" vorne, auf linkem Zylinderkopf (v. Imp. eingeschlagen)  
 Hersteller FORD Motor Co (USA) Importeur FORD Motor Co (Switzerland) SA, Zürich

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>V-8</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>FORD</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch, 2 Kreis -V= Scheiben/H= I B, mit</u>	Typ <u>*) H - 351 cu.in. 2V</u>
Hilfsbremse } <u>Unterdruck-Hilfe</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>8</u>
Stellbremse } <u>mech. IB. HR</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>101,60</u> Hub <u>88,9</u>
Getriebeart <u>vollsynch. oder Automat</u> Anz. Gänge <u>4 oder 3</u>	Hubraum <u>5'763</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>29,35</u>
Diff. Sperre <u>vorhand.</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>185</u> km/h	Leist.-PS <u>250</u> (SAE) bei <u>4600</u> U/min <u>*)</u>

KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
Schiebedach _____	Lärm <u>77</u> dB (A) bei <u>3600 (3/4)</u> U/min <u>*)</u>
Anz. Plätze : TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____ ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf 550x275x110</u> <u>*)</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1500</u> H <u>1490</u>
	Spurkreis L <u>12,1</u> R <u>12,3</u>
Achsabstand	<u>2946</u> / ( ) / ( )
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>5110</u> _____
Breite	<u>1900</u> _____
Höhe	<u>1460</u> _____
Ueberhang V	<u>914</u> _____
H	<u>1250</u> _____
S	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>910</u>	_____	<u>735</u>	<u>1645</u>
Nutzlast	<u>120</u>	_____	<u>230</u>	<u>350</u>
Gesamtgewicht	<u>1030</u>	_____	<u>965</u>	<u>1995</u>
Fabrik-Garantie	<u>1110</u>	_____	<u>1100</u>	<u>2210</u>
Reifen-Dimens.	<u>FR 70-14 od. 7.75-14 od. E 70x14</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>1160</u>	_____	<u>1150</u>	<u>1270</u>
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			
	<u>Anhängelast</u>			<u>_____</u> kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ Doppelscheinwerfer Lichtlupe -

Abblendlicht 2/ asy. aussen Standlicht 2/ kombiniert

Markierlicht - Nebellampen -

Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2 Ton) Lautstärke 95 (dB) B

Scheibenwischer 2/ elektrisch (2 Stuf.) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2 x 2 kombiniert Rückstrahler 2/ separat

Stoplicht 2 x 2 kombiniert Rückfahrlampen 2/ separat

Kontroll-Nr. -Bel. 1 Schildform Hochformat/

Rückspiegel 1/ innen + 1/ aussen Geschw. -Messer km/h

Richtungsblinker 4

Vorn weiss seittl. - hinten rot

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen -

Zusätzliche Lichter 2 Seitenschlusslichter

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen

Marke & Typ FORD Torino GT-Motor 351\*

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)

Typenschein-Nummer CH 0289 01

Karosserieform Limousine

Farbe (nach Fahrzeug)

Plätze: Total 5 (Vorn) 2

Leergewicht 1645 Treibstoff B

Nutzlast - PS 29,35

Hubraum 5'763

Gesamtgew. 2210 Anhängelast

Gew. des Zuges

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN:

\* Motor: auf Wunsch Typ 351 / M 4V = 4-fach Vergaser, 290 SAE-PS bei 4800 U/min  
 Lärm = 77 dB(A) bei 3600 (3/4) U/min, Geschwindigkeit = 200 km/h  
 Lärmdämpfung = 2 Töpfe, je 550 x 270 x 120 mm.

§) Durch den Importeur abgeändert:  
 - Standlichter: Es werden weisse Lampen montiert.

Ersetzt TS CH 0289 01 vom 31.10.1968  
 Angaben f. den Fz.-Ausweis - Platzzahl

Ort und Datum der Prüfung  
Rothrist, 10. und 31.10.68.

Die Prüfungskommission