

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke F O R D (USA)	TORINO (Body 65 *) (Motor: Q)	Typenschein-Nummer CH 0289 23
-------------------------------------	------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "TORINO" od. "GRAN TORINO" beidseitig auf Vorderkotflügel sowie rechts auf Kofferdeckel.
 *) "Body 65 B" (Torino) od. "Body 65D" (Gran Torino) sowie "CH 0289 23" auf Hersteller-Plakette, links im Falz der Türe.
 ".250" (Torino) od. ".300" (Gran Torino) vor Fahrgestell-Nummer.
 Fahrgestellnummer eingeschlagen links hinter Frontscheibe
 Motorkennzeichen eingeschlagen "Q" links vorn oben auf Motorblock (Importeur)
 Hersteller FORD MOTOR COMPANY (USA) Importeur FORD MOTOR COMPANY (Switzerland) SA. ZH

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antriebe <u>a</u> , Hinterräder	MOTOR Bauart <u>V-8 90°</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>FORD(USA)</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, V-Scheiben, H=IB, m, Unterdruck-</u>	Typ <u>Q</u>
Hilfsbremse <u>) mech., IB, Fuss- [Unterst. Dosiervent. auf VR</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>8</u>
Stellbremse <u>) pedal auf HR [Bremskraftbegrenzer auf HR</u>	Bohrung <u>101,6</u> Hub <u>88,9</u>
Getriebeart <u>autom. od. mech.</u> Anz. Gänge <u>3 od. 4</u>	Hubraum <u>5763</u> cm ³ Steuer-PS <u>29,35</u>
Diff. Sperre <u>autom Zughaken</u> -- Höchstgeschwind. <u>208</u> km/h	Leist.-PS <u>248 SAE-net</u> bei <u>5400</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
Schlebedach <u>--</u>	Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>(3/4)4050</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>6</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte <u>--</u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u>--</u>	Lärmdämpfung <u>**</u>)

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1600</u> H <u>1600</u>
	Spurkreis L <u>11,9</u> R <u>11,9</u>
Achsabstand	<u>2900</u> / (/ /)
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge	<u>5170</u> (65 D = <u>5270</u>)
Breite	<u>2020</u>
Höhe	<u>1380</u>
Ueberhang V	<u>1010</u> (65 D = <u>1110</u>)
H	<u>1260</u>
S	

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>1020</u>		<u>800</u>	<u>1820</u>
	<u>165</u>		<u>255</u>	<u>420</u>
Total	<u>1185</u>		<u>1055</u>	<u>2240</u>
Fabrik-Garantie				<u>2390</u>
Reifen-Dimens.	<u>195 VR od. HR 14</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>1200 (2,2)</u>		<u>1200 (2,2)</u>	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			kg

Reifenvariante:
 205 VR od. HR 14 V+H = 1220 (2,2)

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/SEALED-BEAM SAE H. Lichthupe --

Abblendlicht 2/ C (E) äussere Standlicht 2/ A (E) in C

Markierlicht 2/ V=PIA72-FE H= PIA-72AFE

Warnvorrichtung 1/ elektr. (2-Ton) Lautstärke 95 (dB) A

Scheibenwischer 2/ elektr. (2-St.) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/ SAETSIAR-72-FE Rückstrahler 2/+seitl.V+H

Stoplicht 2/ SAETSIAR-72-FE Rückfahrlampen 2/ sep.

Kontroll-Nr.-Bel. 1/ Mitte Schildform Hochformat ~~XXXXXX~~

Rückspiegel 1/ innen + 1/ links Geschw.-Messer km/h.a.W. TZ

Richtungsblinker 8/

Vorn 2/ PI-72-FE seitl. 2/V=g H=r hinten 2/ TSIAR-72-FE

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen ---

Diebstahlsicherung: Lenkradschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Persönenwagen

Marke & Typ FORD (USA) TORINO

Typenschein-Nummer CH 0289 23

Karosserieform Limousine

Plätze : Total 6 (Vorn) 3

Leergewicht 1820 Treibstoff B

Nutzlast -- PS 29,35

Gesamtgew. 2390 Hubraum 5763

Anhängelast ---

Gew. des Zuges ---

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 2H30Q104300

**) Lärmdämpfung: 2 Töpfe original 610x280x120
 2 Töpfe vom Importeur montiert 480x120x70
 Original Ventilator mit 4 Flügeln.

§) Ausrüstung: (vom Importeur abgeändert)

Standlicht: Original gelbe Gläser nicht zulässig; werden durch 2/ A (E) in äusseren
 C (E) - Einsätze ersetzt.

Standlicht, Schlusslicht, Blinker vorn und hinten:

Sichtwinkel nicht eingehalten; zusätzliche seitliche Markier- und Blink-
 ichter vorn und hinten erforderlich.

Rückstrahler: Original nicht abgedichtet; 2 zusätzliche werden nach Vorschrift montiert.

Die Prüfungskommission

Ort und Datum der Prüfung

Bellach, 11.1./18.1./15.2.71