

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke F O R D (USA)	TORINO	8 Plätze Body 71.*) Motor F2	Typenschein-Nummer CH 0289 21																																													
<b>ERKENNUNGSMERKMALE</b>																																																	
Auf Vorderkotflügel: "Torino" od. "Gran Torino" od. "Gran Torino Squire"																																																	
*) Auf Hersteller-Plakette: "71B" od. "71D" od. "71K" (links in Vordertüre)																																																	
Vor Fahrgestell-Nummer: "...40F" od. "...42F" od. "...43F"																																																	
Fahrgestellnummer eingeschlagen links, hinter Frontscheibe																																																	
Motorkennzeichen eingeschlagen "F2" vorne links oben auf Zylinderkopf (Importeur)																																																	
Hersteller FORD MOTOR COMPANY (USA) Importeur FORD MOTOR COMPANY (Switzerland) SA/ZH																																																	
<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>			<b>MOTOR</b> Bauart <u>V-8 900</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 mit Unterdruck-</u>			Typ <u>F 2 -302 cu. in.</u>																																														
Hilfsbremse ) <u>mech. IB, Fuss-</u> [unterst. Dosiervent. a. VR			Lage <u>vorne</u> Anz. Zyl. <u>8</u>																																														
Stellbremse ) <u>pedal auf HR</u> [Bremskraft begrenzer a. HR			Bohrung <u>101.6</u> Hub <u>76,2</u>																																														
Getriebeart <u>Automat (Verr. Stellung "P")</u> Anz. Gänge <u>3</u>			Hubraum <u>4940</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>25,16</u>																																														
Diff. Sperre <u>autom.</u> Zughaken <u>--</u> Höchstgeschwind. <u>174</u> km/h			Leist.-PS <u>152</u> (DIN) bei <u>4000</u> U/min																																														
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>4+1 H **)</u>			Kühlung <u>Wasser</u>																																														
<u>(Kombi)</u> Schiebedach <u>---</u>			Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>4000</u> U/min																																														
Anz. Plätze: TOTAL <u>8</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte <u>3</u> ; hinten <u>2</u> ; Stehplätze <u>---</u>			Lärmdämpfung <u>2 Töpfe 610x285x115+</u> <u>460 x Ø 140</u>																																														
<b>ABMESSUNGEN</b> Spurweite V <u>1620</u> H <u>1620</u> Spurkreis L <u>12,1R</u> <u>12,2</u>			<b>GEWICHTE</b>																																														
Achsabstand <u>3000</u> / ( / ) / ( / )			<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">Vorn</th> <th style="text-align: center;">Mitte</th> <th style="text-align: center;">Hinten</th> <th style="text-align: center;">TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Leergewicht</td> <td style="text-align: center;"><u>905</u></td> <td style="text-align: center;"><u>---</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1015</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1920</u></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;"><u>110</u></td> <td style="text-align: center;"><u>---</u></td> <td style="text-align: center;"><u>510</u></td> <td style="text-align: center;"><u>620</u></td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td style="text-align: center;"><u>1015</u></td> <td style="text-align: center;"><u>---</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1525</u></td> <td style="text-align: center;"><u>2540</u></td> </tr> <tr> <td>Fabrik-Garantie</td> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: center;"><u>2540</u></td> </tr> <tr> <td>Reifen-Dimens.</td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><u>H78 - 14 4 PR</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Tragkraft p. Achse</td> <td colspan="2" style="text-align: center;"><u>1370 (1,7)</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1610 (2,25)</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fabrikgar. max.</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">Gesamtzuggewicht</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3" style="text-align: center;">Anhanglast</td> <td style="text-align: center;"><u>---</u> kg</td> </tr> </tbody> </table>			Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL	Leergewicht	<u>905</u>	<u>---</u>	<u>1015</u>	<u>1920</u>		<u>110</u>	<u>---</u>	<u>510</u>	<u>620</u>	Total	<u>1015</u>	<u>---</u>	<u>1525</u>	<u>2540</u>	Fabrik-Garantie				<u>2540</u>	Reifen-Dimens.	<u>H78 - 14 4 PR</u>				Tragkraft p. Achse	<u>1370 (1,7)</u>		<u>1610 (2,25)</u>		Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht					Anhanglast			<u>---</u> kg
	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL																																													
Leergewicht	<u>905</u>	<u>---</u>	<u>1015</u>	<u>1920</u>																																													
	<u>110</u>	<u>---</u>	<u>510</u>	<u>620</u>																																													
Total	<u>1015</u>	<u>---</u>	<u>1525</u>	<u>2540</u>																																													
Fabrik-Garantie				<u>2540</u>																																													
Reifen-Dimens.	<u>H78 - 14 4 PR</u>																																																
Tragkraft p. Achse	<u>1370 (1,7)</u>		<u>1610 (2,25)</u>																																														
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht																																																
	Anhanglast			<u>---</u> kg																																													
Länge <u>5370 (71D + 71K = 5460)</u>																																																	
Breite <u>2000</u>																																																	
Höhe <u>1400</u>																																																	
Ueberhang V <u>1010 (71D + 71K = 1100)</u>																																																	
H <u>1360</u>																																																	
S <u>---</u>																																																	

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V.

Fernlicht 2/SEALED-BEAM SAE H, Lichtlupe ---

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

Markierlicht 2/V=PIA-72-FE (g) J=PIA-72-BFE (r) §)

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

Scheibenwischer 1/elektr. (2-Stufen) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/SAE-TSIAR-72-AFE §) Rückstrahler 2/+seitl. V+H §)

Stoplicht 2/SAE-TSIAR-72-AFE Rückfahrlampen 2/ separat

Kontroll-Nr.-Bel. 1/Mitte Schildform Hochformat/XXXXXXXX

Rückspiegel 3/ 1/innen+2/aussen Geschw.-Messer km/h

Richtungsblinker 8/ §)

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

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen ---

Diebstahlsicherung: Lenkradschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen

Marke & Typ FORD (USA) Torino

Typenschein-Nummer CH 0289 21

Karosserieform Limousine

Plätze : Total 8 (Vorn) 3

Leergewicht 1920 Treibstoff B

Nutzlast 620 PS 25,16

Gesamtgew. 2540 Hubraum 4940

Anhängelast ---

Gew. des Zuges ---

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.= 2H43F 108586

\*\* ) Oeffnungsmöglichkeit der Hecktüre von innen: Durch geschlossene Heckscheibe verriegelt. Scheibe muss vom 3. Sitz aus mittels zusätzl. Schalter heruntergelassen werden können. (BAV Art. 23 Abs.4)

+ ) Auspuffaustritt links: muss vom Importeur auf 45° abgeändert werden.

§ ) Ausrüstung: (vom Importeur montiert oder abgeändert):

- Rückspiegel rechts aussen erforderlich
- Standlicht: Original gelbe Gläser nicht zulässig; werden durch 2/A (E) in äusseren C (E)-Einsätzen ersetzt.
- Blinker vorne: Sichtwinkel nicht eingehalten; zusätzliche seitliche Blinklichter erforderlich.
- Rückstrahler: Original nicht abgedichtet; 2 zusätzliche werden nach Vorschrift montiert.

Ort und Datum der Prüfung Rothrist, 28.10.71

Ersetzt TS CH 0289 21 vom 28.10.71

Angaben für den Fz.-Ausweis (7.12.71)

Die Prüfungskommission