

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque F O R D (USA)	Torino-Motor 302 57 C oder 57 E	Fiche d'homologation n° CH 0289 07
MOYENS D'IDENTIFICATION "Torino" à l'avant de chaque côté et à l'arrière. "57 C") 1 ^{er} chiffre du N° de châssis = Modèle de l'année (0 = 1970) "57 E" (Brougham) sur plaquette du constructeur, à gauche, dans porte ("1" devant et derr. n° de châssis ne doit pas être pris en considération) Numéro du châssis frappé à gauche, derrière pare-brise et sur plaquette. Signe d'identification du moteur frappé "F 2" à gauche, à l'avant en haut sur bloc-moteur (frappé p.l'imp.) Constructeur FORD Motor Co (USA) Importateur FORD Motor Co (Switzerland) SA, Zurich			
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement s.roues arr. Direction à gauche Assistance hydraulique Frein de service hydr.2-circ.,AV=disques/AR=exp.int.avec assist. Frein auxiliaire)méc. exp.int.comm.p.)p.dépression Frein stationn.)pédale,s.roues AR Frein pr. rem. _____ Transmission tte synchron. ou automate Nombre vit. 3 Blocage diffé. automat. Crochet rem. _____ Vitesse max. 175 km/h		MOTEUR Genre V - 8 Temps 4 Marque FORD Carbur. B Type F 2 - 302 cu.in. 2 V Position avant Nombre cyl. 8 Alésage 101,6 Course 76,2 Cylindr. 4940 cm ³ CV-Impôt 25,16 CV-puiss. 220 (SAE) à 4600 t/m Refroidissement eau Bruit 76 dB (A) à 3450(3/4),1/m Amortissement bruit 1 pot 550x275x 110	
CARROSSERIE Forme Limousine Nombre portes 4 Toit ouvert _____ Nombre de places : Total 6 ; AV 3 ; milieu - ; AR 3 ; Places debout -			
DIMENSIONS Voie AV 1570 AR 1560 Diam. braquage G 12,7 DR 12,85 Empattement 2972 / (/) Longueur Dimensions ext. 5240 Dimensions int. _____ Largeur 1960 _____ Hauteur 1430 _____ Porte à faux AV 1018 _____ AR 1250 _____ lat. _____		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL A vide 890 _____ 720 1610 160 _____ 260 420 Poids total 1050 _____ 980 2030 Garantie fabr. 1253 _____ 1160 2413 Dimens. pneus E 78 - 14 Charge p. essieu 1180(1,95) 1180(1,95) de l'ensemble Poids maxi remorquable _____ kg	

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V
 Feux de route 4/GE Sealed Beam Avertisseur optique
 Feux de croisement 2/à l'extér. Feux de position 2/comb.av. §)
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/électr. (2 tons) Niv. sonore 90 (dB/A)
 Essuie-glace 2/électr. (2 vitesses) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/combines Catadioptrés 2/séparés §)
 Feux stop 2/combines Feux de recul 2/ds feux arr.
 Eclair. plaque contr. 1/centre Plaque forme haute ~~XXXXXX~~
 Rétroviseur 1/intér.+ 1/extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 8/
 AV blanc latér. AV= jaune AR rouge
 Avert. clign. oui Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : Feux de gabarit et catadioptrés
latéraux

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION
 Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type FORD (USA) Torino
Moteur 302 - 57 C ou 57 E
 Homologation n° CH 0289 07
 Forme de la carr. Limousine
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 6 (3 avant)
 Poids à vide 1610 Carburant B
 CV 25,16
 Charge utile _____ Cylindrée 4940 cm³
 Poids total 2413 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé: OH 36 F 138 795

§) Modifié par l'importateur:

Feux de position : Les ampoules d'origine orange sont remplacées par des ampoules blanches.

Catadioptrés : A l'origine, placés trop loin du bord; des catadioptrés complémentaires sont montés conformément aux prescriptions

Tuyau d'échappement : Doit être rallongé jusqu'à 10 cm du bord de la carrosserie

Lieu et date de l'expertise
Rothrist, 14.4.1970

La commission d'expertise