

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque F O R D (D)	17 M 2000 S 6 places	Fiche d'homologation n° CH <u>0300 30</u>
---	------------------------------	--------------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "17 M 2000 S" sur couvercle du coffre

".. 31 .." = limousine 2 portes) devant No du châssis + sur plaquette du
 ".. 32 .." = limousine 4 portes) constructeur, devant radiateur, sur traverse

Numéro du châssis frappé à droite, devant carter de la suspension et sur plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé "HC" à gauche, derrière couvercle pignon frontal (+)
 Constructeur FORD Werke AG, Köln (D) Importateur FORD Motor Co (Switzerland) SA, Zürich

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière
 Direction à gauche Assistance _____
 Frein de service hydraulique, 2-circ., AV= disques/AR= exp.int.
 Frein auxiliaire) méc., à exp. int.) av.assist.p.dépr.
 Frein stationn.) sur roues AR Frein pr. rem. _____
 Transmission méc. toute synchron. *) Nombre vit. 4
 Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. 160 km/h

MOTEUR Genre V - 6 Temps 4
 Marque FORD (D) Carbur. essence
 Type HC - 2000 cc (+)
 Position avant Nombre cyl. 6
 Alésage 84 Course 60,1
 Cylindr. 1998 cm³ CV-impôt 10,17
 CV-puiss. 90 (DIN) à 5000 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 79 dB (B) à 5000 t/m
 Amortissement bruit 3 pots **)

CARROSSERIE Forme limousine Nombre portes 2 ou 4
 Toit ouvert sur demande
 Nombre de places : Total 6 ; AV 3 ; milieu _____ ; AR 3 ; Places debout _____

DIMENSIONS

	Vole	AV	1437	AR	1404
	Diam. braquage	G	9,7	DR	9,5
Empattement	<u>2705</u>	/ (/ /)			
	Dimensions ext.	Dimensions int.			
Longueur	<u>4745</u>	_____			
Largeur	<u>1750</u>	_____			
Hauteur	<u>1480</u>	_____			
Porte à faux	AV	<u>840</u>	_____		
	AR	<u>1200</u>	_____		
	lat.	_____	_____		

POIDS

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>600</u>	_____	<u>530</u>	<u>1130</u>
	<u>170</u>	_____	<u>250</u>	<u>420</u>
Poids total	<u>770</u>	_____	<u>780</u>	<u>1550</u>
Garantie fabr.	_____	_____	_____	<u>1600</u>
Dimens. pneus	<u>175 SR 14</u>	_____	_____	_____
Charge p. essieu	<u>1090</u>	_____	<u>1090</u>	_____
Poids maxl remorquable	<u>avec frein 1000 kg sans frein 550</u>			

EQUIPEMENTEquipelement électrique 12 V

Feux de route 2/ BOSCH E 1 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/ Bilux, asy Feux de position 2/ds. phares
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/électrique (2-tons) Niv. sonore 98 (B)
 Essuie-glace 2/électriques (2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/combinés Catadioptrés 2/séparés
 Feux stop 2/combinés Feux de recul 2/séparés
 Eclair. plaque contr. 2/ Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 1/ intér. 1/extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4
 AV orange latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : Feux stationnement AV et AR

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type FORD (D) 17 M 2000 S
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 0300 30
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule) _____
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 6 (3 avant)
 Poids à vide 1130 Carburant essence
 CV 10,17
 Charge utile -- Cylindrée 1998 cm³
 Poids total 1600 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- *) Transmission : Sur demande, boîte automatique "FORD" ("Automatic" à l'arrière du vhc)
 **) Amortissement du bruit : 3 pots d'échappement = 1^{er} 380 x 195 x 105 mm
 2^e 235 x 195 x 105 mm
 3^e 460 x 110 mm Ø
 +) Désignation du moteur : Depuis 1^{er} septembre 1970 = "N Y C" = Emplacement : A gauche, à l'avant latéralement s. partie supérieure du bloc-moteur.

Remplace FH CH 0300 30 du 27.8.1968
 Nouvelle désignation du moteur et
 emplacement

Lieu et date de l'expertise

ROTHRIST, 22.8/27.8.1968
 (28.9.1970)

La commission d'expertise