

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque F O R D (D)	20 M 2000 S 5 places	Fiche d'homologation n° CH <u>0300 33</u>
MOYENS D'IDENTIFICATION "20 M 2000 S" sur couvercle du coffre			
" 41 " = limousine 2 portes } devant No du châssis + sur plaquette du constructeur			
" 42 " = limousine 4 portes } devant radiateur, sur traverse			
" 43 " = Coupé 2 portes }			
Numéro du châssis frappé à droite, devant carter de la suspension + 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, Zurich			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u>		MOTEUR Genre <u>V-6</u> Temps <u>4</u>	
Direction <u>à gauche</u> Assistance _____		Marque <u>FORD (D)</u> Carbur. <u>ess.</u>	
Frein de service <u>hydraulique, 2-circ., AV= disques/AR= exp.int.,</u>		Type <u>HC - 2000 cc (+)</u>	
Frein auxiliaire) <u>méc., à exp.int.</u> (<u>av.assist.p.dépr.</u>)		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u>	
Frein stationn.) <u>sur roues AR</u> Frein pr. rem. _____		Alésage <u>84</u> Course <u>60,1</u>	
Transmission <u>méc.toute synchron. *</u> Nombre vit. <u>4</u>		Cylindr. <u>1998</u> cm ³ CV-Impot <u>10,17</u>	
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>160</u> km/h		CV-puiss. <u>90</u> (DIN) à <u>5000</u> t/m	
CARROSSERIE Forme <u>limousine</u> Nombre portes <u>2 ou 4</u>		Refroidissement <u>eau</u>	
Toit ouvert <u>sur demande</u>		Bruit <u>79</u> dB (B) à <u>5000</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>5</u> ; AV <u>2</u> ; milieu _____ ; AR <u>3</u> ; Places debout _____		Amortissement bruit <u>3 pots **</u>)	
DIMENSIONS Voie AV <u>1437</u> AR <u>1404</u> Diam. braquage G <u>9,70</u> DR <u>9,50</u>		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL	
Empattement <u>2705</u> (/ / /)		A vide <u>600</u> _____ <u>530</u> <u>1130</u>	
Dimensions ext. _____		<u>130</u> _____ <u>220</u> <u>350</u>	
Dimensions int. _____		Poids total <u>730</u> _____ <u>750</u> <u>1480</u>	
Longueur <u>4745</u> _____		Garantie fabr. _____ <u>1600</u>	
Largeur <u>1750</u> _____		Dimens. pneus <u>175 SR 14</u> _____	
Hauteur <u>1480</u> _____		Charge p. essieu <u>1090</u> _____ <u>1090</u> _____	
Porte à faux AV <u>840</u> _____		Poids maxi remorquable avec frein <u>sans frein 575 kg</u>	
AR <u>1200</u> _____		<u>avec frein 1000</u>	
lat. _____			

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 V

Feux de route 2/ BOSCH E1 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 102, dB/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/ds.pare-chocs 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 + AR

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type FORD (D) 20 M 2000 S
 Chassis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 0300 33
 Forme de la carr. Limousine
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 5 (2 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)
 **) Atténuation du bruit : 3 pots d'échappement = 1er 380 x 195 x 105 mm
 2e 235 x 195 x 105 mm
 3e 460 x 110 mm ϕ
 +) Désignation du moteur : Depuis ler septembre 1970 = "N Y C" = Emplacement : A gauche, latéralement sur partie supérieure du bloc-moteur

Remplace FH CH 0300 33 du 27.8.1968
 Nouvelle désignation du moteur et
 emplacement.

Lieu et date de l'expertise

ROTHRIST, 27.8.1968
(28.9.1970)

La commission d'expertise