

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	F O R D (D)	Taurus 1300 G B . S	CH 0305 20
Constructeur	FORD WERKE AG, K81n (D)		
Identification	"GBTS" = 2 portes) sur la plaquette du constructeur "G,BT,,") devant le No du châssis et sur la plaquette "GBFS" = 4 portes) "G,BF,,") du constructeur		
Plaquette constr.	à l'avant, à droite, sur la traverse du radiateur, sous le capot		
N° du châssis	à l'avant, à droite, à l'intérieur de l'aile		
Ident. du moteur	"J C C" à droite, à l'arrière sur le bloc		
Importateur princ.	Ford Motor Company (Switzerland) SA, Kurvenstrasse 35, 8006 Zurich		
Véhicule homologué	GBBTRM 00 164	Signes fixes dans code de type	G B . S

Chassis				Moteur			
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	Marque	F O R D	Type	J C C
Direction	mécanique			Construction	en ligne	Temps	4
Transmission	mécanique synchronisée			Carburant	B	Position	avant
Nombre de vitesses	4	Entrainement	sur roues AR	Réfrigérés.	eau	Nombre cylindr.	4
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV-disques/AR-exp.interne, avec assistance par dépression			Alésage	79,02	Course	66
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR			Cylindrée	1294	CV-impôt	6,59
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire			Puissance en CV	59 DIN	à t/min	5500
Ralentisseur	-			Brut	81	dB/A à t/min	5500
Contrôle 2 circ.	par différence de pression; lampe-témoin séparée			Silencieux	2 pots 335x165x90 + 1 = 340 x ø 135 mm		
				Mesure des gaz	ralenti CO < 3,5 % + ECE 15 *		
				Déparasitage	OCE annexe 8 chiffres 3 + 4 = D		

Carrosserie	limousine			Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2 ou 4		Indic. vit.	550	440	990	
Ceintures sécurité	**)		Rétroviseur	Charge utile	110	240	350
Cale	-		Attelage	Poids total	660	680	1340
Antivol	verrouillage de la direction			Garantie fabr.	1480		
Nombre de places	t 5	av 2	centre =	Dimens. pneus	165 SR 13	165 SR 13	(Variantes ***)
			ar 3	Ply / bar	- / 1,7	- / 2,1	volr
Dimensions	int.	ext.		Charge	760	850	remarques)
Longueur		4300	Empattements	pour V max	180	180	
Largeur		1700					
Hauteur		1362	Voie	Garantie poids remorquable avec frein	720		
Porte à faux	lat.		av 1445	Garantie poids remorquable sans frein	510		
	av	821	ar -	Garantie poids de l'ensemble	-		
	ar	980	Braquage	Poids remorquable testé	-		
			g 10250	Vitesse maximale selon le constructeur	140 km/h		
			d 10200	Vitesse maximale testée	-		
Distance volant - vers l'avant du véhicule							

Equipement

Feux de route HCR (E)
 Feux de croisement HCR (E)
 Feux de position A (E) dans HCR
 Feux rouges R - S1 (E)
 Feux stop R - S1 (E)
 Clignoteurs av 1 (E) | - ar 2a (E)
 Catadiopres av | ar I (E)
 Feux de gabarit av | ar
 Feux complément. sur demande 2/ HCR (E) sans commande séparée
 Eclairage plaque 2/ séparés
 Essuie-glace 2 balais avec/ sans lave-glace
 Avertisseurs Motorcraft TPAR 557
 ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque et type F O R D (D) Taunus 1300
 Homologation N° CH 0305 20
 Carrosserie limousine
 Places total 5 avant 2
 Poids à vide 900 Carburant B
 Charge utile - CV-impôt 6,59
 Poids total 1480 Cylindrée 1294

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- * Mesure des gaz : la vignette ECE 15 se trouve à l'avant, à droite sur la traverse du radiateur, sous le capot.
- ** Ceintures de sécurité : position des sangles et accessibilité aux commandes contrôlées selon OCE art. 23, al. 3bis; des ceintures du type A r4 sont exigées.
- *** Variante de pneus : 185/70 SR 13 AV 750 (1,7) AR 870 (2,0) V-max 180 km/h, voies inchangées.
Variante de jantes : 4 1/2 J x 13 acier ou 5 1/2 J x 13 acier ou alliage léger, voies inchangées.

Ch

Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules

Rothrist. 10.12.75

Voiture
de tourisme

F O R D (D)

Taurus 1300
G B . S

CH 0305 20

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I

Complément du 06.07.77 à Rothrist - Br

Mesures du bruit selon l'OCE :

avec le véhicule en marche : 48 km/h, M2, iA 4,11 = 80 dB/A

à proximité de l'échappement : 84,5 dB/A au régime de 4125 t/min.