

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	FORD (D)	Taurus 2000 (moteur N E R)	CH 0305 35
Constructeur	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 (BRD)		
Identification	sur la plaquette du constructeur "GBTS" (2 portes)		"GBFS" (4-portes)
Plaquette constructeur	devant le No du châssis "G.BT.." ou "WFOTXXG.BT.." (2-portes) resp. "G.BF.." ou "WFOTXXG.BF.." (4-portes)		
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite, sur la traverse du radiateur		
Identification du moteur	à l'intérieur du véhicule, à droite, à côté du siège, sur la tôle du plancher		
Importateur principal	"N E R" à droite, à l'arrière ou au centre du bloc		
Véhicule homologué	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., 8006 Zurich		
	GBBTWS 462 000 GBFTWS 461 420		

Châssis	2	Nombre de roues	4
Nombre d'essieux	mécanique, s.d. avec assistance hydraulique		
Direction	mécanique synchronisées ou boîte automatique		
Transmission	4 ou 3 Entrainement sur roues arrière		
Nombre de vitesses	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interna,		
Frein de service	avec assistance par dépression, sur toutes les roues		
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière		
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire		
Ralentisseur	-		
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; avec lampe-témoin séparée		

Carrosserie	limousine		
Nombre de portes	2 ou 4	Indic. vitesse	km/h
Ceintures sécurité	Ar4 (E)	Rétroviseurs	intérieur / gauche
Cale	-	Attelage	-
Antivol	verrouillage de la direction		
Nombre de places	t 5 av. 2	centre	ar. 3
Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur		4340	Empattements 2579 /
Largeur		1706	Essieu double av ar
Hauteur		1363	Voie: +) av 1445 ar 1425
Porte à faux	lat.	Voies	av ar
	av		ar
	ar	989	Braquage e g 10200 d 10200
Distance volant - vers l'avant du véhicule			

Moteur	F O R D	Type	N E R
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	3	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Réfrigérissement	90,82	Course	76,95
Alliage	1993	CV-impôt	10,15
Cylindrée	74	à V/min	5200
Puissance en kW	DIY CV 101		
Bruit à proximité	85	dB/A à t/min	3900 *
Silencieux	2 = 415x156x80 mm 340x ø 160 mm		
Mesure des gaz	ECE-15.03; CO 1,5 % à 800 t/min **		
Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	570	460	1030
Charge utile	100	250	350
Poids total	670	710	1380
Garantie fabr.			1525
Dimens. pneus	165 SR 13	165 SR 13	(Variantes +)
Ply/bars	R / 2,0	R / 2,0	voir
Charge	820	820	remarques)
pour V max	180	180	
Garantie poids remorquable avec frein			1200 1200
Garantie poids remorquable sans frein			530 530
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			800 1030
Vitesse maximale selon le constructeur			169 162 km/h
Vitesse maximale testée			km/h
Charge garantie sur le toit			75 kg.

Equipement	HCR	(E)
Feux de route	HCR	(E)
Feux de croisement	A	(E) dans HCR
Feux de position	R-S1	(E)
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	1	(E)
Clignoteurs	av 1	(E) ar 2a (E)
Catadioptres	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar B (E)
Feux complémentaires	sur demande: HR (E) / ar B (E)	
Eclairage plaque	2/ séparé	
Essuie-glace	2/ balais avec lave-glace	
Avertisseurs	KLAXON CH 5 0701 05	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	FORD (D)	Taunus 2000	
Homologation	0305 35		
N°	CH		
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant 2	
Poids à vide	1030	Carburant B	
Charge utile		CV-impôt 10,15	
Poids total	1525	Cylindrée 1993	

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

- \*) Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 50 km/h, M2, 1A 3,75/3,45 = 80 dB/A  
50 km/h, A2, 1A 3,75/3,45 = 78 dB/A
- \*\*\*) Mesure des gaz : la marque d'homologation se trouve dans le compartiment du moteur, sur la traverse du radiateur
- +) Variantes de pneus : 185/70 SR 13 charge par essieu = 870 kg (2,0) Vmax. 180 km/h  
195/60 SR 14 = 860 kg (2,0) Vmax. 180 km/h.
- Jantes / Voies : 4 1/2 J x 13 acier, profondeur de la flasque 38,8 mm voies AV 1445 mm AR 1425 mm  
5 1/2 J x 13 acier ou alliage léger, 41,4 mm 1440 mm 1420 mm  
6 J x 13 H2 alliage léger, 32,0 mm 1459 mm 1439 mm  
5 1/2 J x 14 alliage léger, 41,4 mm 1440 mm 1420 mm.

Remplace FH CH 0305 35 du 11.-13.07.79  
Identification, Charge sur le toit, Pneus, Jantes  
(03.06.80)

Lieu et date de l'homologation Rothrist, 11.-13.07.79

Service fédéral d'homologation

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Référence d'homologation N°
Voiture de tourisme	F O R D (D)	Taurus 2000 (moteur N E R)	CH 0305 35
Constructeur	FORD WERKE AG, K81n (D)		
Identification	sur la plaquette du constructeur "GBTS" (2 portes) ou "GBFS" (4 portes) devant le No du châssis "G.BT.." ou "G.BF.."		
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite, sur la traverse du radiateur		
N° du châssis	à l'intérieur du véhicule, à droite, à côté du siège, sur la tôle du plancher		
Identification du moteur	"N E R" à droite, à l'arrière ou au centre du bloc		
Importateur principal	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., 8006 Zurich		
Véhicule homologué	GBBWS 462 000 GBBWS 461 420		

<b>Châssis</b>	
Nombre d'essieux	2
Direction	mécanique, s.d. avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée ou boîte automatique
Nombre de vitesses	4 ou 3
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interna, avec assistance par dépression, sur toutes les roues
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; avec lampe-témoin séparée

<b>Carrosserie</b>	
Nombre de portes	2 ou 4
Ceintures sécurité	AF4 (E)
Cale	-
Antivol	verrouillage de la direction
limousine	
Nombre de places	1 5 av. 2 centre ar. 3
<b>Dimensions</b>	
Longueur	intérieur 4340
Largeur	1706
Hauteur	1363
Porte à faux	lat. av. 772 ar. 989
Empattements	2579
Essieu double	av. 1445 ar. 1425
Voies	av. - ar. -
Braquage	g. 10200 d. 10200
Distance volant - vers l'avant du véhicule -	

<b>Moteur</b>	
Marque	F O R D
Construction	en ligne
Carburant	B
Refroidissement	eau
Alésage	90,82
Cylindrée	1993
Puissance en kW	74
DIN CV	101
Bruit à proximité	85 dB/A à t/min
Silencieux	2 = 415x156x80 mm 340x Ø 160 mm
Mesure des gaz	ECE-15.03; CO 1,5 % à 800 t/min
Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D
Type	N E R
Temps	4
Position	avant
Nombre cylindres	4
Course	76,95
CV-impôt	10,15
à t/min	5200
	3900 *

<b>Poids</b>	avant	arrière	total
Poids à vide	570	460	1030
Charge utile	100	250	350
Poids total	670	710	1380
Garantie fabr.			1525
Dimens. pneus	165 SR 13	165 SR 13	(Variantes +)
Ply/bars	R / 2,0	R / 2,0	voir
Charge pour V max	820	820	remarques)
	180	180	
Garantie poids remorquable avec frein			1200 1200
Garantie poids remorquable sans frein			530 530
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			800 1030
Vitesse maximale selon le constructeur			169 162 km/h
Vitesse maximale testée			km/h

mécanique/automatique

Equipement	HCR	(E)	
Feux de route	HCR	(E)	
Feux de croisement	A	(E)	dans HCR
Feux de position	R-S1	(E)	
Feux rouges	R-S1	(E)	
Feux stop	1	(E)	
Clignoteurs	av	1	ar 2a (E)
Catadioptrés	av	1	ar 1 (E)
Feux de gabarit	av	1	ar
Feux complémentaires		sur demande: HR (E)	/ ar B (E)
Eclairage plaque		2/ séparé	
Essuie-glace		2/ balais	avec lave-glace
Avertisseurs		KLAXON	CE 5 0701 05
			ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	F O R D (D)	Taunus 2000	
Homologation N°	CH	0305 35	
Carrosserie	limousine		
Places	total	5	avant 2
Poids à vide	1030	Carburant	B
Charge utile		CV-impôt	10,15
Poids total	1525	Cylindrée	1993

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

- \*) Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 50 km/h, M2, IA 3,75/3,45 = 80 dB/A  
50 km/h, A2, IA 3,75/3,45 = 78 dB/A
  - \*\*\*) Mesure des gaz : la marque d'homologation se trouve dans le compartiment du moteur, sur la traverse du radiateur.
  - +) Variante de pneus : 185/70 SR 13 charge par essieu 870 (2,0) V-max. 180 km/h
- |               |                |                        |                          |         |          |         |    |         |
|---------------|----------------|------------------------|--------------------------|---------|----------|---------|----|---------|
| <u>Jantes</u> | : 4 1/2 J x 13 | acier                  | profondeur de la flasque | 38,8 mm | voies AV | 1445 mm | AR | 1425 mm |
|               | 5 1/2 J x 13   | acier ou alliage léger |                          | 41,4 mm |          | 1440 mm |    | 1420 mm |

Remplace FH CH 0305 35 du 11.-13.07.79  
Feux complémentaires  
(27.03.80)

Lieu et date de l'homologation Rothrist, 11.-13.07.79

Service fédéral d'homologation