

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
*Voiture de tourisme	F O R D (D)	Taurus 2300 (combi / moteur Y Y R)	CH 0305 40
Constructeur	FORD WERKE AG, Köln (D)		
Identification	sur la plaquette du constructeur "GBNS" devant le No du châssis "C.BN.."		
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	" Y Y R " à l'avant, à gauche sur le bloc, sous la première bougie		
Importateur principal	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., 8006 Zurich		
Véhicule homologué	GB EN WS 461 450		

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Direction	mécanique, s.d. assistance hydraulique		
Transmission	mécanique synchronisée ou boîte automatique		
Nombre de vitesses	4 ou 5	Entraînement	sur roues arrière
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV-disques/AR-exp.interne, 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		
	Marque	F O R D	Type
	Construction	V	Temps
	Carburant	B	Position
	Refroidissement	eau	Nombre cylindres
	Cylindrée	2294	Course
	Puissance en kW	84	CV-impôt
	DIN	114	a /min
	Bruit à proximité	68	dB/A
	Silencieux	3 = 2/415x156x80 mm	1/340xØ 160 mm
	Mesure des gaz	ECE-15.03	**
	Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D	
	Poids	avant	arrière
	Poids à vide	620	540
	Charge utile	100	250
	Poids total	720	790
	Garantie fabr.	1600	
	Dimens. pneus	165 SR 13	165 SR 13
	Ply/bars	R / 2,0	R / 2,0
	Charge	820	820
	pour V max	180	180
	Garantie poids remorquable avec frein	1200 1200	
	Garantie poids remorquable sans frein	600 600	
	Garantie poids de l'ensemble		
	Poids remorquable testé	1160	1160
	Vitesse maximale selon le constructeur	179	172
	Vitesse maximale testée	km/h	

Carrosserie	limousine (combi)		
Nombre de portes	4 + 1	Indic. vitesse	km/h
Ceintures sécurité	Ar4 (E)	Rétroviseurs	intérieur / gauche / droite
Cale	-	Attelage	-
Antivol	verrouillage de la direction		
Nombre de places	1 5 av 2	centre	ar 3
Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur		4441	Empattements 2579 /
Largeur		1712	Essieu double av 1440 ar 1420
Hauteur		1355	Voie +)
Porte à faux	lat.	Voies	av - ar -
	av	772	ar -
	ar	1090	Braquage # g 10200 d 10200
Distance volant - vers l'avant du véhicule -			

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)
Catadioptrés	av ar I (E)
Feux de gabarit	av ar
Feux complémentaires	sur demande HR (E)
Eclairage plaque	2/ séparé
Essuie-glace	2/ balais avec 2/2 laves-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	F O R D (D)	Taurus 2300	
Homologation N°	CH 0305 40		
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant 2	
Poids à vide	1160	Carburant B	
Charge utile	-	CV-impôt 11,68	
Poids total	1600	Cylindrée 2294	

**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 3,44 = 79 dB/A  
 50 km/h, A2, IA 3,44 = 75 dB/A

\*\*) Mesures des gaz : avec boîte mécanique = CO 1,3 % à 830 t/min  
 automatique = CO 2,0 % à 860 t/min  
 la marque d'homologation se trouve dans le compartiment du moteur, sur la traverse du radiateur.

+) Variante des pneus : 175 SR 13 Reinforced charge par essieu 900 (2,0) V-max. 170 km/h  
 185/70 SR 13 870 (2,0) 180 km/h

Jantes : 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 40 du 11.-13.07.79

Frein de service

(21.09.79)

Genre du véhicule : <b>Voiture de tourisme</b>	Marque de fabrication : <b>F O R D (D)</b>	Type : <b>Taurus 2300 (combi / moteur Y Y R)</b>	Fiche d'homologation N° : <b>CH 0305 40</b>
---	---	---	--

Constructeur : **FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 (BRD)**  
 Identification : **sur la plaquette du constructeur "GENS" devant le No du châssis "G.EN.." ou "WFONXG.EN.."**  
 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 " Y Y R " à l'avant, à gauche sur le bloc, sous la première bougie**  
 Identification du moteur : **FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., 8006 Zurich**  
 Importateur principal : **GB EN WS 461 450**  
 Véhicule homologué :

Châssis :  
 Nombre d'essieux : **2** Nombre de roues : **4**  
 Direction : **mécanique, s.d. assistance hydraulique**  
 Transmission : **mécanique synchronisée ou boîte automatique**  
 Nombre de vitesses : **4 ou 3** Entraînement : **sur roues arrière**  
 Frein de service : **hydraulique, 2 circuits, AV-disques/AR-exp.interne, 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**  
 Réducteur : **-**  
 Contrôle 2 circuits : **par contrôle du niveau; avec lampe-témoin séparée**

Moteur :  
 Marque : **F O R D** Type : **Y Y R**  
 Construction : **V** Temps : **4**  
 Carburant : **B** Position : **avant**  
 Refroidissement : **eau** Nombre cylindres : **6**  
 Alésage : **90,03** Course : **60,1**  
 Cylindrée : **2294** CV-impôt : **11,68**  
 Puissance en kW : **84** à /min : **5300**  
 DIN CV : **114**  
 Bruit à proximité : **88** dB/A : à /min : **3975** \*)  
 Silencieux : **3 = 2/415x156x80 mm 1/340xø 160 mm**  
 Mesure des gaz : **ECE-15.03** \*\*)  
 Déparasitage : **OCE, arriere 8, chiffres 3+4 = D**

Carrosserie : **limousine (combi)**  
 Nombre de portes : **4 + 1** Indic. vitesse : **km/h**  
 Ceintures sécurité : **AR4 (E)** Rétroviseurs : **gauche / droite**  
 Cale : **-** Attelage : **-**  
 Antivol : **verrouillage de la direction**

Poids :	avant	arrière	total
Poids à vide	620	540	1160
Charge utile	100	250	350
Poids total	720	790	1510
Garantie fabr.			1600
Dimens. pneus	<b>165 SR 13</b>	<b>165 SR 13</b>	(Variantes : +)
Ply/bars	<b>R / 2,0</b>	<b>R / 2,0</b>	voir
Charge	<b>820</b>	<b>820</b>	remarques)
pour V max	<b>180</b>	<b>180</b>	

Nombre de places : **t 5 av 2 centre ar 3**

Dimensions :  
 intérieur extérieur  
 Longueur : **4441** Empattements : **2579** /  
 Largeur : **1712** Essieu double : **av 1440 ar 1420**  
 Hauteur : **1355** Voie : **+**  
 Porte à faux : lat. : **772** Voies : **av - ar -**  
 av **1090** Braquage : **g 10200 d 10200**  
 ar

**mécanique/automatique**  
 Garantie poids remorquable avec frein : **1200 1200**  
 Garantie poids remorquable sans frein : **600 600**  
 Garantie poids de l'ensemble : **1160 1160**  
 Poids remorquable testé : **179 172** km/h  
 Vitesse maximale selon le constructeur : **179 172** km/h  
 Vitesse maximale testée : **100** kg.  
 Charge garantie sur le toit

Distance volant - vers l'avant du véhicule :

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	R-S1	(E)
Clignoteurs	av 1	(E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux complémentaires	sur demande HR (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	F O R D (D)	Taurus 2300	
Homologation	0305 40		
N°	CH		
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant 2	
Poids à vide	1160	Carburant B	
Charge utile	-	CV-impôt 11,68	
Poids total	1600	Cylindrée 2294	

**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 3,44 = 79 dB/A  
50 km/h, A2, 1A 3,44 = 75 dB/A

\*\*\*) Mesures des gaz : avec boîte mécanique = CO 1,3 % à 830 t/min  
automatique = CO 2,0 % à 860 t/min  
la marque d'homologation se trouve dans le compartiment du moteur, sur la traverse du radiateur.

+) Variante de pneus : 175 SR 13 Reinforced charge par essieu 900 (2,0) V-max. 170 km/h  
185/70 SR 13 870 (2,0) 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
	6 J x 13	H2 alliage léger	32,0 mm	1459 mm	1439 mm

Remplace FH CH 0305 40 du 11.-13.07.79  
Identification, Charge sur le toit, Jantes  
(03.06.80)