

Genre du véhicule	Marque de fabrication		Type	Modèle année	Bordereau-typé N°		
Voiture de tourisme	F O R D (D)		Taurus 12 M Coupé	1964	4 ' 1 1 7-B		
Caractéristiques "Taurus" sur capot + sur couvercle coffre.- "12 M" devant portes.- "12 M Coupé" à l'arrière, à droite du véhicule.- "P4A" s.plaq. Carburant essence Nombre de cylindres 4.							
Constructeur du châssis	FORD-Werke AG, Köln (D) - Importateur FORD Motor Co (Switzerland) Zurich						
N° du châssis frappé	à droite en haut sur caisson de roue + sur plaquette						
N° du moteur frappé	à gauche en haut sur carter vilebrequin, au-dessus tube d'aération						
Type du moteur	P 4 C - en V, OHV						
Position du mot. avant	Frein-moteur						
Cylindrée	1'498 cm³	Frein de remorque			Dimensions ext. en mm		
Temps	4	Transmission tout synchr.	Treuil/Cabest.	Longueur 4'320			
Refroidissement eau	Nombre vit. avant 4		Crochet rem.	Largeur 1'594			
Entraînement	avant	Vitesse en 1 ^{re}	Voie avant 1'245	Hauteur 1'458			
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 135	Voie arrière 1'245	Empattement 2'527			
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel	Diam. de braq. 10,65/10,75	Porte à faux arr. 999			
Frein à pied hydraulique, à expansion interne, sur toutes les 4 ^e roues							
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions Int. en mm
A vide	540	330	870	Dimension	5.60 - 13	5.60 - 13	Longueur
Charge utile	110	240	350	Charge pneu	355	355	Largeur
Total	650	570	1'220		4 Ply		Hauteur
Gar. de fabr.	650	635	1'270		Tubeless		Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier *)				Nombre de portes 2		Porte à faux arr. 62 SAE	
Direction: position		à gauche ou à droite		Marque du moteur FORD (D)		C.V. frein 55 DIN	
Alésage		90		Course 56,86		C.V. Impôts 7,63	
Forme de la carrosserie		limousine - Coupé					
Nombre de places: total		5		(avant 2 milieu arr. 3)		Places debout	

Phares: marque	2/ HELLA E 1 4402	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques	AV = séparés au-dessous phares	(orange)
Feux de position	2/ dans les phares	AR = comb.avec feux arrières	(rouge)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques avec dispositif lavage
Feux arrières	2/ comb.avec feux stop + clignot.	Avertisseur	1/ électrique (1-ton)
Rélecteurs	2/ comb.avec feux arrières	Rétroviseur	2/ intér.centre haut + extér.gauche
Feu stop	2/ comb.avec feux AR + clignot.	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	pr.plaque normale + oblongue	Parties dangereuses	
Phare marche arrière	1/ séparé à gauche		
Équipement électr.	6 Volts		
Mesure du bruit	82	dB à 4'500 t/min	- avertisseur = 92 dB

Observations et exceptions

*) Poids remorquable garanti par la fabrique: 400 kg.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 12.12.63

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Voiture de tourisme	F O R D (D)		Taunus 12 H Coupé		1964	4 ' 1 1 7-B	
Caractéristiques "Taunus" sur capot + sur couvercle coffre.- "12 H" devant portes.- "12 H Coupé" à l'arrière, à droite du véhicule.- "P4A" s.plaq. Carburant essence Nombre de cylindres 4							
Constructeur du châssis FORD-Werke AG, Köln (D) - Importateur FORD Motor Co (Switzerland) Zurich							
N° du châssis frappé à droite en haut sur caisson de roue + sur plaquette							
N° du moteur frappé à gauche en haut sur carter vilebrequin, au-dessus tube d'aération							
Type du moteur P 4 C - en V, OHV.							
Position du mot. avant Frein-moteur							
Cylindrée	1'498 cm³	Frein de remorque				Dimensions ext. en mm	
Temps	4	Transmission tout synchr.		Treuil/Cabest.		Longueur 4'320	
Refroidissement eau	Nombre vit. avant 4		Crochet rem.			Largeur 1'594	
Entraînement	avant	Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant 1'245		Hauteur 1'458	
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 135		Voie arrière 1'245		Empattement 2'527	
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braq. 10,65/10,75		Porte à faux arr. 999	
Frein à pied hydraulique, à expansion interne, sur toutes les 4 roues							
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	540	330	870	Dimension	5.60 - 13	5.60 - 13	Longueur
Charge utile	110	240	350	Charge pneu	355	355	Largeur
Total	650	570	1'220	4 Ply			Hauteur
Gar. de fabr.	650	635	1'270	Tubeless			Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier *)				Nombre de portes 2		Porte à faux arr. 62 SAE	
Direction: position		à gauche ou à droite		Marque du moteur FORD (D)		C.V. frein 55 DIN	
Alésage		90		Course 1-64 58,86 (k)		C.V. Impôts 7,63	
Forme de la carrosserie limousine - Coupé							
Nombre de places: total		5 (avant 2 milieu arr. 3)		Places debout			

Phares: marque	2/ HELLA E 1 4402	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques	AV = séparés au-dessous phares	(orange)
Feux de position	2/ dans les phares	AR = comb.avec feux arrières	(rouge)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques, avec dispositif lavage
Feux arrières	2/ comb.avec feux stop + clignot.	Avertisseur	1/ électrique (1-ton)
Rélecteurs	2/ comb.avec feux arrières	Rétroviseur	2/ intér.centre haut + extér.gauche
Feu stop	2/ comb.avec feux AR + clignot.	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	pr.plaque normale + oblongue	Parties dangereuses	
Phare marche arrière	1/ séparé à gauche		
Equipement électr.	6 Volts		
Mesure du bruit	82 bB à 4'500 t/min	- avertisseur =	92 dB

Observations et exceptions

*) Poids remorquable garanti par la fabrique: ~~400 kg.~~ 750 kg

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 12.12.63

La Commission d'expertise-type