

Genre du véhicule		Marque de fabrication		Type		Modèle	Bordereau-type
Voiture de tourisme		F O R D		G a l a x i e 500 X L moteur 352 cu.in.		année 1964	N° 4 ' 4 7 3
Caractéristiques "Galaxie 500 XL" sur ailes AV + à l'AR du vhc. - "4...X" devant Nos, du châssis et du							
moteur + sur plaquette, à gauche dans porte AV *) Carburant essence				Nombre de cylindres 8			
Constructeur du châssis FORD Motor Co. (USA) - Importateur: FORD Motor Co., (Switzerland), Zurich							
N° du châssis frappé à gauche, à l'avant en haut sur le longeron + sur plaquette							
N° du moteur frappé à gauche, à l'avant en haut sur le bloc							
Type du moteur "X" - Thunderbird 352 cu.in. - OHV, avec carburateur inversé à 4 corps							
Position du mot.avant		Frein-moteur					
Cylindrée	5'764 cm³	Frein de remorque		Dimensions ext. en mm			
Temps	4	Transmission tout synchron:** Treuil/Cabest.		Longueur		5'329	
Refroidissement	eau	Nombre vit. avant		4 ** Crochet rem.		Largeur	
						2'032	
Entraînement	arrière	Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant		Hauteur	
				1'549		1'490	
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.		Voie arrière		Empattement	
				1'524		3'022	
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braq. 12,35/12,10		Porte à faux arr. 1'500	
Frein à pied hydraulique, à expansion interne, sur toutes les roues - s.demande assisté par dépress.							
2 ^{ème} frein mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière (pédale/tirette)							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	1'025	840	1'865	Dimension	8.00-14	8.00-14	Nylon
Charge utile	150	270	420	Charge pneu	670	670	Firestone
Total	1'175	1'110	2'285		4 Ply	4 Ply	500
Gar. de fabr.	1'180	1'360	2'540		Tubelless		Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		4 ou 2 *)	
Direction: position à gauche - s.demande assistée				Marque du moteur		FORD	
Alésage				Course		88,9	
						C.V. frein 250 SAE	
						C.V. impôts 29,36	
Forme de la carrosserie				limousine ou cabriolet *)			
Nombre de places: total		6 ***)		(avant 3 milieu		arr. 3)	
						Places debout	

Phares: marque	4/ FOMOCO TUNGSOL Sealed Beam	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ extérieurs, asymétriques	AV = combinés avec feux de position	(blanc)
Feux de position	2/ séparés, dans pare-chocs	AR = combinés avec feux AR	(rouge)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques (2-vit.)
Feux arrières	2/ comb.avec feux stop et clignoteurs	Avertisseur	1/ électrique (2-tons)
Réflecteurs	2/ anneaux comb.avec feux AR+2 sép.	Rétroviseur	1/ intérieur centre haut
Feu stop	2/ comb.avec feux AR et clignoteurs	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	pr pl. normale seulement	Parties dangereuses	aucune
Phare marche arrière	2/ au centre des feux AR		
Équipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	85 bB à 4'400 t/min	- avertisseur = 98 dB.	

Observations et exceptions

- *) Modèles : Voir programme de fabrication.
- **) Transmission : Sur demande, avec surmultipliée (Overdrive), ou avec boîte à 4 vitesses, toutes synchronisées, ou avec boîte automatique Cruise-O-Matic, avec convertisseur de couple et boîte planétaire à 3 vitesses; verrouillage mécanique sur position "P".
(Indiquer ce qui convient sur le rapport d'expertise !)
- ***) Places : Lorsqu'avec sièges séparés à l'avant = AV 2 - total 5.

Lieu et date de l'expertise-type

Zurich, 12./13.12.63

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle	Bordereau-type	
Voiture de tourisme	F O R D		G a l a x i e 500 X L moteur 352 cu.in.		année 1964	N° 4 ' 4 7 3	
Caractéristiques "Galaxie 500 XL" sur ailes AV + à l'AR du vhc.- "4...X" devant Nos. du châssis et du							
moteur + sur plaquette, à gauche dans porte AV *)			Carburant essence	Nombre de cylindres 8			
Constructeur du châssis FORD Motor Co. (USA) - Importateur: FORD Motor Co., (Switzerland), Zurich							
N° du châssis frappé à gauche, à l'avant en haut sur le longeron + sur plaquette							
N° du moteur frappé à gauche, à l'avant en haut sur le bloc							
Type du moteur "X" - Thunderbird 352 cu.in. - OHV, avec carburateur inversé à 4 corps							
Position du mot. avant		Frein-moteur					
Cylindrée	5'764 cm³	Frein de remorque		Dimensions ext. en mm			
Temps	4	Transmission tout synchron**		Longueur 5'329			
Refroidissement	eau	Nombre vit. avant 4 **		Largeur 2'032			
Entrainement	arrière	Vitesse en 1 ^{re}		Vole avant 1'549		Hauteur 1'490	
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.		Vole arrière 1'524		Empattement 3'022	
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braq. 12,35/12,10		Porte à faux arr. 1'500	
Frein à pied hydraulique, à expansion interne, sur toutes les roues - s. demande assisté par dépress.							
2 ^{ème} frein mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière (pédale/tirette)							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	1'025	840	1'865	Dimension	8.00-14	8.00-14	Longueur
Charge utile	150	270	420	Charge pneu	670	670	Largeur
Total	1'175	1'110	2'285		4 Ply	4 Ply	Hauteur
Gar. de fabr.	1'180	1'360	2'540		Tubeless		Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 4 ou 2 *)		Porte à faux arr.	
Direction: position à gauche - s. demande assistée			Marque du moteur FORD		C.V. frein 250 SAE		
Alésage 101,60			Course 88,9		C.V. impôts 29,36		
Forme de la carrosserie			limousine ou cabriolet *)				
Nombre de places: total 6 ***)		(avant 3 milieu		arr. 3)		Places debout	

Phares: marque	4/ FOMOCO TUNGSOL Sealed Beam	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin.
Feux de croisement	2/ extérieurs, asymétriques	AV = combinés avec feux de position	(blanc)
Feux de position	2/ séparés, dans pare-chocs	AR = combinés avec feux AR	(rouge)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques (2-vit.)
Feux arrières	2/ comb.avec feux stop et clignoteurs	vertisseur	1/ électrique (2-tons)
Réflecteurs	2/ anneaux comb.avec feux AR+2 sép.	Rétroviseur	1/ intérieur centre haut
Feu stop	2/ comb.avec feux AR et clignoteurs	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	pr pl. normale seulement	Parties dangereuses	aucune
Phare marche arrière	2/ au centre des feux AR		
Équipement électr.	12	Volts	
Mesure du bruit	85	dB à 4'400 t/min	- avertisseur = 98 dB.

Observations et exceptions

- *) Modèles : Voir programme de fabrication.
- **) Transmission : Sur demande, avec surmultipliée (Overdrive), ou avec boîte à 4 vitesses, toutes synchronisées, ou avec boîte automatique Cruise-O-Matic, avec convertisseur de couple et boîte planétaire à 3 vitesses; verrouillage mécanique sur position "P".
(Indiquer ce qui convient sur le rapport d'expertise !)
- ***) Places : Lorsqu'avec sièges séparés à l'avant = AV 2 - total 5.

Lieu et date de l'expertise-type

Zurich, 12./13.12.63.

La Commission d'expertise-type