

Genre du véhicule		Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°
Voiture de tourisme		DAIMLER		2 1/2 litres V8 Saloon		1963	4' 3 2 0
Caractéristiques "I A" en préfixe au No du châssis.- "7 A" en préfixe au No du moteur							
				Carburant essence		Nombre de cylindres 8	
Constructeur du châssis DAIMLER Co Ltd, Coventry (GB) - Importateur: GARAGE Claparède SA, Genève							
N° du châssis frappé		au-dessous capot moteur devant radiateur + sur plaquette du moteur					
N° du moteur frappé		à droite à l'avant sur bloc				+ sur plaquette du moteur	
Type du moteur 2,5 litres V-8 - 90° - OHV, 2 carburateurs SU semi-inversés							
Position du mot. avant		Frein-moteur					
Cylindrée 2'548 cm ³		Frein de remorque				Dimensions ext. en mm	
Temps 4		Transmission automatique		Treuil/Cabest.		Longueur 4'591	
Refroidissement eau		Nombre vit. avant 3		Crochet rem.		Largeur 1'695	
Entraînement arrière		Vitesse en 1 ^{re} 36		Voie avant 1'397 *)		Hauteur 1'460	
Nombre d'axes 2		Vitesse en prise dir. 180		Voie arrière 1'356 *)		Empattement 2'727	
Nombre de pneus 4		Bloquage différentiel		Diam. de braq. 11,20/11,70		Porte à faux arr. 1'000	
Frein à pied hydraulique, à disques, sur toutes les 4 roues, assisté à dépression							
Frein à main mécanique, à disques, à câble, sur les roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	790	650	1'440	Dimension	6.40-15	6.40-15	Longueur
Charge utile	160	260	420	Charge pneu	530	530	Largeur
Total	950	910	1'860		Road Speed		Hauteur
Gar. de fabr.							Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 4		Porte à faux arr.	
Direction: position à gauche ou à droite - s.dem:				Marque du moteur DAIMLER		C.V. frein 140 SAE	
Alésage 76,2		assistée hydr.		Course 69,85		C.V. Impôts 12,978	
Forme de la carrosserie limousine							
Nombre de places: total 6		(avant 3 milieu arr. 3)				Places debout	

Phares: marque	2/ LUCAS European	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques	AV = combinés avec feux position	(blanc)
Feux de position	2/ combinés avec clignoteurs**)	AR = au-dessus feux arrière	(orange)
Phare brouillard	2/ sous les phares	***)	Essuie-glace 2/ électr.(2 vit.) av. disp. lavage
Feux arrière	2/ combinés avec feux stop	Avertisseur	1/ électr.(2-tons) + optique
Réflecteurs	2/ séparés sous feux arrière	Rétroviseur	1/ intérieur centre haut
Feu stop	2/ combinés avec feux arrière	Indicateur de vitesse km/h + compte-tours	
Eclairage N° de contrôle pour plaque normale seul	mt	Parties dangereuses	
Phare marche arrière	1/ centre cov. coffre par contact et marche arrière		
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	81+) bB à 5'800 t/min /	Avertisseur = 100 dB	

Observations et exceptions

- *) Voie: Livrable sur demande avec roues à rayons.- Dans ce cas, voie AV = 1'410 mm
AR = 1'375
- ***) Feux de position: Ceux d'origine trop petits.- Seront combinés avec les clignoteurs.
- ****) Phares brouillard: Ceux d'origine sont placés trop loin du profil extérieur du véhicule.
Sont démontés et remplacés par d'autres montés sur le pare-chocs
(345 mm du profil du véhicule).
- +) Dispositif d'échappement: Véhicule équipé d'un double tuyau d'échappement muni de 2 pots
chacun.

Lieu et date de l'expertise-type Genève, 16.7.63

La Commission d'expertise-type

EXPERTISE-TYPE VHC.MOT.

Genre du véhicule		Marque de fabriquo		Type		Modèle année	Bordereau-type N°
Voiture de tourisme		DAIMLER		2 1/2 litres VB Saloon		1963	4' 3 2 0
Caractéristiques "I A" en préfixe au No du châssis.- "7 A" en préfixe au No du moteur							
				Carburant essence		Nombre de cylindres 8	
Constructeur du châssis DAIMLER Co Ltd, Coventry (GB) - Importateur: GARAGE Claparède SA, Genève							
N° du châssis frappé		au-dessous capot moteur devant radiateur + sur plaquette du moteur					
N° du moteur frappé		à droite à l'avant sur bloc				+ sur plaquette du moteur	
Type du moteur 2,5 litres V-8 - 90° - OHV, 2 carburateurs SU semi-inversés							
Position du mot. avant		Frein-moteur					
Cylindrée 2'548 cm³		Frein de remorque				Dimensions ext. en mm.	
Temps 4		Transmission automatique		Treuil/Cabest.		Longueur 4'591	
Refroidissement eau		Nombre vit. avant 3		Crochet rem.		Largeur 1'695	
Entraînement arrière		Vitesse en 1 ^{re} 36		Voie avant 1'397 *)		Hauteur 1'460	
Nombre d'axes 2		Vitesse en prise dir. 180		Voie arrière 1'356 *)		Empattement 2'727	
Nombre de pneus 4		Bloquage différentiel		Diam. de braq. 11,20/11,70		Porte à faux arr. 1'000	
Frein à pied hydraulique, à disques, sur toutes les 4 roues, assisté à dépression							
Frein à main mécanique, à disques, à câble, sur les roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	790	650	1'440	Dimension	6.40-15	6.40-15	Longueur
Charge utile	160	260	420	Charge pneu	530	530	Largeur
Total	950	910	1'860		Road Speed		Hauteur
Gar. de fabr.							Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 4		Porte à faux arr.	
Direction: position à gauche ou à droite - s.dem:				Marque du moteur DAIMLER		C.V. frein 140 SAE	
Alésage 76,2		assistée hydr.		Course 69,85		C.V. Impôts 12,978	
Forme de la carrosserie limousine							
Nombre de places: total 6		(avant 3 milieu arr. 3)				Places debout	

Phares: marque	2/ LUCAS European	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques	AV = combinés avec feux position	(blanc)
Feux de position	2/ combinés avec clignoteurs**)	AR = au-dessus feux arrière	(orange)
Phare brouillard	2/ sous les phares	***)	Essuie-glace 2/ électr.(2 vit.) av. disp. lavage
Feux arrière	2/ combinés avec feux stop	Avertisseur	1/ électr.(2-tons) + optique
Réflecteurs	2/ séparés sous feux arrière	Rétroviseur	1/ intérieur centre haut
Feu stop	2/ combinés avec feux arrière	Indicateur de vitesse km/h + compte-tours	
Eclairage N° de contrôle pour plaque normale seul	mt	Parties dangereuses	
Phare marche arrière	1/ centre couv. coffre par contact et marche arrière		
Équipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	81+) bB à 5'800 t/min /	Avertisseur =	100 dB

Observations et exceptions

- *) Voie: Livrable sur demande avec roues à rayons.- Dans ce cas, voie AV = 1'410 mm
AR = 1'375
- ***) Feux de position: Ceux d'origine trop petits.- Seront combinés avec les clignoteurs.
- ****) Phares brouillard: Ceux d'origine sont placés trop loin du profil extérieur du véhicule.
Sont démontés et remplacés par d'autres montés sur le pare-chocs
(345 mm du profil du véhicule).
- +) Dispositif d'échappement: Véhicule équipé d'un double tuyau d'échappement muni de 2 pots
chacun.

Lieu et date de l'expertise-type Genève, 16.7.63

La Commission d'expertise-type