

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque DAIMLER	Type V-8 250	Fiche d'homologation n° CH 0190 01
MOYENS D'IDENTIFICATION "1 K" devant le No du châssis, "7 K" devant le No du moteur			
"EW" derrière n° de châssis = Boîte automatique BORG-WARNER			
"DN" derrière n° de châssis = Overdrive LAYCOQ DE NORMANVILLE			
"P" devant n° de châssis = Direction assistée			
Numéro du châssis frappé sous capot moteur devant radiateur + sur plaquette du construct.			
Signe d'identification du moteur frappé "7 K" à droite, à l'avant sur bloc + sur plaquette du construct.			
Constructeur DAIMLER Co Ltd, Coventry (GB) Importateur Garage Claparède SA., GENEVE			
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière		MOTEUR Genre V-8 Temps 4	
Direction gauche ou droite Assistance sur dem. hydraulique		Marque DAIMLER Carbur. ess.	
Frein de service hydraulique, disques, assisté à dépression		Type 7 K - 2.5 L	
Frein auxiliaire) méc. à disques Ralentisseur _____		Position avant Nombre cyl. 8	
Frein stationn ^l . sur roues AR Frein pr. rem. _____		Alésage 76.2 Course 69.85	
Transmission automatique *) Nombre vit. 3 *)		Cylindr. 2548 cm ³ CV-Impôt 12.978	
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. 180 km/h		CV-puiss. 140 (SAE) à 5800 t/m	
CARROSSERIE Forme limousine Nombre portes 4		Refroidissement eau	
Toit ouvert _____		Bruit 81 dB (B) à 5800 t/m	
Nombre de places : Total 6 ; AV 3 ; milieu _____ ; AR 3 ; Places debout _____		Amortissement bruit **)	
DIMENSIONS Voie AV 1397 AR 1356 (***) Diam. braquage G 11.2 DR 11.7		POIDS	
Empattement 2727 (/ / /)		Avant	
Dimensions ext.		Milieu	
Dimensions int.		Arrière	
Longueur 4591		TOTAL	
Largeur 1695		A vide 790 _____ 650 1440	
Hauteur 1460		Charge utile 160 _____ 260 420	
Porte à faux AV 864		Poids total 950 _____ 910 1860	
AR 1000		Garantie fabr. _____	
lat. _____		Dimens. pneus 6.40-15 RS 5 _____	
		Charge p. essieu 1060 _____ 1060 _____	
		Poids maxi remorquable _____ kg	

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V

Feux de route 2/ LUCAS E Avertisseur optique oui

Feux de croisement 2/ Bilux, asy. Feux de position 2/ combinés

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard 3. dem. §)

Avertisseur 1/ électr. (2-tons) Niv. sonore 100 dB/B

Essuie-glace 2/ électr. (2-vit.) Lave-glace oui

Feux arrières 2/ combinés Catadioptrés 2/ séparés

Feux stop 2/ combinés Feux de recul 1/ séparé

Eclair. plaque contr. 1 Plaque forme haute/~~XXXX~~

Rétroviseur 1/ intérieur Indic. vitesse km/h +

Indic. direction clign. 4 compte-tours

AV blanc latér. _____ AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme

Marque & type DAIMLER V-8 250

Chassis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH _____

Forme de la carr. limousine

Couleur _____ (selon véhicule) _____

Places ass. : Total 6 (3 avant)

Poids à vide 1440 Carburant essence

CV 12,978

Charge utile _____ Cylindrée 2548 cm³

Poids total _____ Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:

- *) Transmission : boîte automatique BORG-WARNER.- Sur demande : boîte mécanique à 4 vitesses, toute synchronisée.
Sur demande : surmultipliée Laycock de Normanville
- ***) Amortissement du bruit : échappement double muni de 2 pots
- ***} Voie : Sur demande avec roues à rayons, dans ce cas AV= 1410/AR= 1375 mm.
- §) Feux de position : ceux d'origine trop petits; sont combinés avec clignoteurs.
- Feux de brouillard : Livrés sur demande ; à contrôler distance du profil du vhc.

Lieu et date de l'expertise

Genève, 16.7.63/Berne, 24.4.68
(13.5.68)

La commission d'expertise