

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Voiture de tourisme	M E R C E D E S - B E N Z		2 5 0 S E (108.014)		1966	5 2 2 0 - A	
Caractéristiques "250 SE" sur couvercle coffre + sur plaquette du constructeur à l'AV en haut							
derrière la grille du radiateur *			Carburant	essence	Nombre de cylindres 6		
Constructeur du châssis DAIMLER BENZ AG, Stuttgart (D)-Importateur Mercedes-Benz AG, Zurich							
N° du châssis frappé à droite, à l'avant en haut sur le longeron + sur plaquette							
N° du moteur frappé à gauche, sur le bloc-cylindres							
Type du moteur M 129 . I							
Position du mot. avant		Frein-moteur					
Cylindrée 2'496cm³		Frein de remorque			Dimensions ext. en mm		
Temps 4		Transmission toute synchronisée *)			Longueur 4'900		
Refroidissement eau		Nombre vit. avant 4		Largeur 1'810			
Entraînement arrière		Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant 1'482		Hauteur 1'440	
Nombre d'axes 2		Vitesse en prise dir. 190 *)		Voie arrière 1'485		Empattement 2'750	
Nombre de pneus 4		Bloquage différentiel		Diam. de braq. 10,90/10,80		Porte à faux arr. 1'310	
Frein de service hydraulique, 2 circuits, assisté par dépression, à disques s. toutes les roues							
2ème frein mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	745	735	1'480	Dimension	7.35 H 14	7.35 H 14	Longueur
Charge utile	135	285	420	Charge pneu	530	530	Largeur
Total	880	1'020	1'900		6 Ply	SR Nylon	Hauteur
Gar. de fabr.	910	1'070	1'980				Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier **)			Nombre de portes 4			Porte à faux arr.	
Direction: position à gauche - sur demande assistée				Marque du moteur MERCEDES		C.V. frein 150 DIN	
Alésage 82			Course 78,8			C.V. Impôts 12,72	
Forme de la carrosserie limousine - sur demande avec toit coulissant							
Nombre de places: total		5		(avant 2 milieu arr. 3)		Places debout	
avec banquette ou pièces		6		3		3	

[intermédiaires

Phares: marque	2/ BOSCH E 1 4600 K 33.254	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques	AV=	au-dessus phares K 33.254 (orange)
Feux de position	2/ dans les phares	AR=	à côté feux arrières (rouge ou orange)
§) Phare brouillard	2/ au-dessous phares	Essuie-glace	2/ électriques (2-pos.) + lavage
§) Feux arrières	2/ entre feux stop+clig. K.33.268	Avertisseur	2/ électriques (2-tons) + optique
Rélecteurs	2/ comb. avec feux arrières	Rétroviseur	1/ intérieur centre haut
Feu stop	2/ à côté feux AR + réflecteurs	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	2/ pour plaque oblongue	Parties dangereuses	
Phare marche arrière	2/ au-dessous réflecteurs	Etoile Mercedes	rabattable, admise
Équipement élect.	12 Volts		
+) Mesure du bruit	80 dB à 5'500 t/min	Avertisseur	= 102 dB

Observations et exceptions

- *) Identification : 108.014-10-... = boîte à vitesses mécanique) commande au volant ou
108.014-12-... = boîte automatique "DB") levier central
Avec boîte automatique : verrouillage mécanique sur "P"; vitesse maximale 185 km/h;
poids AV + 20 kg.
- ***) Poids remorquables garantis : avec frein = 1'200 kg / sans frein = 750 kg.
- §) Feux de stationnement : AV = 2/ K 33.254 dans les phares-brouillard
AR = 2/ K 33.268 dans boîtier des feux arrières.
- +) Amortissement du bruit: 1. pot 2 x ϕ 45,8 mm, longueur 190 mm
2. pot central, oval 191 x 100 mm, 368 mm
3. pot principal, cyl. ϕ 170 mm, 620 mm.

Lieu et date de l'expertise-type : Zurich, 23.9.65.

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Voiture de tourisme	M E R C E D E S - B E N Z		2 5 0 S E (108.014)		1966	5 2 2 0 - A	
Caractéristiques "250 SE" sur couvercle coffre + sur plaquette du constructeur à l'AV en haut							
derrière la grille du radiateur			*) Carburant essence		Nombre de cylindres 6		
Constructeur du châssis DAIMLER BENZ AG, Stuttgart (D)-Importateur Mercedes-Benz AG, Zurich							
N° du châssis frappé à droite, à l'avant en haut sur le longeron + sur plaquette							
N° du moteur frappé à gauche, sur le bloc-cylindres							
Type du moteur M 129 . I							
Position du mot. avant		Frein-moteur					
Cylindrée 2'496cm³		Frein de remorque					
Temps 4		Transmission toute synchronisée *)					
Refroidissement eau		Nombre vit. avant 4					
Entraînement arrière		Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant 1'482		Hauteur 1'440	
Nombre d'axes 2		Vitesse en prise dir. 190 *)		Voie arrière 1'485		Empattement 2'750	
Nombre de pneus 4		Bloquage différentiel		Diam. de braq. 10,90/10,80		Porte à faux arr. 1'310	
Frein de service hydraulique, 2 circuits, assisté par dépression, à disques s. toutes les roues							
2ème frein mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	745	735	1'480	Dimension	7.35 H 14	7.35 H 14	Longueur
Charge utile	135	285	420	Charge pneu	530	530	Largeur
Total	880	1'020	1'900		6 Ply	SR Nylon	Hauteur
Gar. de fabr.	910	1'070	1'980				Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier **)				Nombre de portes 4			Porte à faux arr.
Direction: position à gauche - sur demande assistée				Marque du moteur MERCEDES		C.V. frein 150 DIN	
Alésage 82			Course 78,8			C.V. Impôts 12,72	
Forme de la carrosserie limousine - sur demande avec toit coulissant							
Nombre de places: total 5			(avant 2 milieu arr. 3)			Places debout	
avec banquette ou pièces 6			3			3	

[intermédiaires

Phares: marque	2/ BOSCH E 1 4600 K 33.254	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques	AV=	au-dessus phares K 33.254 (orange)
Feux de position	2/ dans les phares	AR=	à côté feux arrières (rouge ou orange)
Phare brouillard	2/ au-dessous phares	Essuie-glace	2/ électriques (2-pos.) + lavage
Feux arrières	2/ entre feux stop+clig. K.33.268	Avertisseur	2/ électriques (2-tons) + optique
Réflecteurs	2/ comb. avec feux arrières	Rétroviseur	1/ intérieur centre haut
Feu stop	2/ à côté feux AR + réflecteurs	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	2/ pour plaque oblongue	Parties dangereuses	
Phare marche arrière	2/ au-dessous réflecteurs	Etoile Mercedes	rabattable, admise
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	80 dB à 5'500 t/min	Avertisseur	= 102 dB

Observations et exceptions

- *) Identification : 108.014-10- ... = boîte à vitesses mécanique) commande au volant ou
108.014-12- ... = boîte automatique "DB") levier central
Avec boîte automatique : verrouillage mécanique sur "P"; vitesse maximale 185 km/h;
poids AV + 20 kg.
- **) Poids remorquables garantis : avec frein = 1'200 kg / sans frein = 750 kg.
- §) Feux de stationnement : AV = 2/ K 33.254 dans les phares-brouillard
AR = 2/ K 33.268 dans boîtier des feux arrières.
- +) Amortissement du bruit: 1. pot 2 x ϕ 45,8 mm, longueur 190 mm
2. pot central, oval 191 x 100 mm, 368 mm
3. pot principal, cyl. ϕ 170 mm, 620 mm.

Lieu et date de l'expertise-type : Zurich, 23.9.65.

La Commission d'expertise-type